

S M L O U V A O D Í L O

Číslo smlouvy objednatele: 29/11645/25

Číslo smlouvy zhotovitele: 01/2025-Ma

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

město Uherský Brod

Masarykovo nám. 100

688 01 Uherský Brod

dále jen „Objednatel“

Zhotovitel:

Stavební firma Hanáček, s. r. o.

Moravská 82

688 01 Uherský Brod

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy

ve věcech smluvních:

Ing. Miroslavem Poláškem, místostarostou

tel.:

e-mai

Radoslavem Machalou, jednatelem

Identifikační číslo:

00291463

29239109

Daňové identifikační číslo:

CZ00291463, pro tuto zakázku není plátcem DPH. CZ29239109

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku
u Krajského soudu v Brně oddíl C vložka č. 67694

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace díla specifikovaného v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **Rekonstrukce hřbitova v Uherském Brodě - Újezdci – II. etapa**

Stavební povolení: č. j. OSU/1666/19-3 ze dne 08.01.2020, které nabylo právní moci dne 29.01.2020.

Místo stavby: k.ú. Havříce

Projektant: K PROJEKT, Kročil s.r.o., Uherskobrodská 984, 763 26 Luhačovice,
IČ: 022 86 424

Autorský dozor: K PROJEKT, Kročil s.r.o., Uherskobrodská 984, 763 26 Luhačovice,
IČ: 022 86 424 (*bude doplněno při uzavření této smlouvy*)

Koordinátor BOZP objednatele: IS Projekt, s.r.o. Na Výsluní 2255, 688 01 Uherský Brod

Stavbyvedoucí zhotovitele: [redacted]
mob.: [redacted]
e-mail: [redacted]

Technický dozor objednatele: IS Projekt, s.r.o. Na Výsluní 2255, 688 01 Uherský Brod
tel.: [redacted]
e-mail: [redacted]

Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení
a zasílání daňových dokladů:

mob.:

e-mail:

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly

a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb: Odbor rozvoje města

tel.:

e-mail:

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

-
1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.

Název veřejné zakázky:

„Rekonstrukce hřbitova v Uherském Brodě-Újezdci – II. etapa“

Dílem se rozumí:

- a) provedení stavebních prací specifikovaných touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem,
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby,
- c) geodetické zaměření stavby včetně vyhotovení geometrických plánů.

ad a) Provedením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

- a) kompletační a koordinační činnost,
- b) geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby a v průběhu stavby,
- c) vytyčení všech podzemních inženýrských sítí, za účasti jejich správců,
- d) v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou,
- e) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích

předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů,

- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla,
- g) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací, záborů a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, pokud jsou vyměřeny,
- i) zajištění vydání rozhodnutí k umístění provizorního dopravního značení u Odboru správního Městského úřadu v Uherském Brodě, případně Dopravním inspektorátem Policie ČR. Jeho údržba, přemísťování po dobu provádění díla a následné odstranění po předání díla. Návrh přechodného dopravního značení bude zpracován na náklady zhotovitele,
- j) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy),
- k) zabezpečení podmínek, stanovených správcí dopravní a technické infrastruktury,
- l) vyhotovení dílenské, výrobní dokumentace tam, kde je potřeba. Dílenská, výrobní dokumentace bude zadavateli předána ve dvou vyhotoveních v tištěné formě,
- m) obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení,
- n) doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemským zvyklostem odpovídajícím balení,
- o) umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucího,
- p) odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení, vč. zpracování potřebných analýz, rozborů vytěžené zeminy pro ukládání odpadů na skládky nebo jejich využívání na povrchu terénu, veškerý kovový odpad bude likvidován dle instrukcí objednatele,
- q) provedení veškerých prací a dodávek, souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
- r) zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy,
- s) zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů,
- t) vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla,
- u) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností zhotovitele,
- v) pořizování fotografie o průběhu stavby, zejména zakrývaných částí stavby. Zhotovitel je povinen zajistit důslednou vizuální kontrolu stávajících hrobových míst s pořízením fotodokumentace (průběžně po dobu trvání celé stavby),

- w) provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání objednateli,
- x) provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou o dílo,
- y) úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla,
- z) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby,
- aa) zajištění kladných stanovisek dotčených orgánů státní správy a samosprávy k vydání kolaudačního souhlasu.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky na stavební práce zadané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a projektové dokumentace pro zadání stavebních prací zpracovanou K PROJEKT, Kročil s.r.o., Uherskobrodská 984, 763 26 Luhačovice, IČ: 022 86 424 (dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, pravomocným stavebním povolením a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a pravomocné stavební povolení a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatelem, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba je projektem členěna na následující stavební objekty:

SO 01 Zpevněné plochy

SO 01c II. část Jižní chodník podél opěrné zídky

SO 01e II. část Mlatové povrchy – hlavní trasy

SO 01f_II. část Mlatové povrchy – mezi hrobové chodníčky

SO 02 Opěrné zdi

SO 02A II. část Nová opěrná zeď na místě stávajícím

SO 02BC II. část Nové opěrné zdi na jižní straně

SO 02D II. část Nové oplocení na jižní straně

SO 02 západ II. část Nové oplocení v západní části

ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána ve dvou vyhotoveních v tištěné formě a 1 x na datovém nosiči v digitální formě (výkresy ve formátu PDF opatřené elektronickým autorizačním razítkem a výkresy formátu DWG, DGN, DOC, EXCEL). Ověření dokumentů související s výkonem činnosti autorizované osoby musí být v souladu s § 268 stavebního zákona č. 283/2021 Sb. a dále v souladu s § 13 odst. 3 písm. b) autorizačního zákona 360/1992 a prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“.

ad c) Geodetické zaměření skutečného provedení stavby – bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno ve dvou vyhotoveních v tištěné formě a 1 x na datovém nosiči v digitální formě ve formátu .dgn a dále ve formátu .pdf s ověřením úředně oprávněného zeměměřičského inženýra v elektronické podobě. Ověřování výsledků zeměměřičských činností autorizovanými zeměměřičskými inženýry bude v souladu s § 16 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením. Zhotovitel předá zároveň geodetickou dokumentaci stavby/dokumentaci skutečného provedení stavby pro potřeby digitální technické mapy – geodetický podklad pro vedení DTM Zlínského kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení v ZPS, které bude vyhotoveno v souladu s § 2, § 3 a § 5 a ve struktuře příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi jednotného výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Předmětem zaměření jsou také objekty nad rámec DTM (extenze). Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy a jeho součástí je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní. Geodetický podklad bude vložen do DTM na portále DMVS a současně předán objednateli spolu s protokolem o přijetí aktualizací podkladu v DTM.

Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytyčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

ad d) Vyhotovení geometrických plánů pro majetkoprávní vypořádání nově realizovaných ploch na základě skutečného provedení stavby – 10 x originál tištěné formy vyhotovení GP ověřeného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a 1 x vyhotovení GP ověřeného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem v elektronické podobě. Ověřování výsledků zeměměřičských činností autorizovanými zeměměřičskými inženýry bude v souladu s § 16 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením.

2. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle projektu, pravomocného stavebního povolení a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele.

Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona **vyhrazuje** požadavek, že realizace minimálně následujících významných činností při plnění veřejné zakázky musí být plněna vlastními kapacitami, tj. nikoliv prostřednictvím poddodavatelů:

- provádění zpevněných ploch – dlažební práce.

3. Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací, dodávek a služeb jinými subjekty pro zhotovitele.

Nejpozději do zahájení provádění díla je zhotovitel povinen předložit objednateli identifikační údaje poddodavatelů, o kterých již ví, že je využije při realizaci díla a výkonu činností. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni podle předchozí věty a kteří se následně zapojí do realizace díla, musí být identifikováni, a to před zahájením realizace díla, výkonu činností poddodavatelem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím osob, jímž bylo prokazováno splnění technických kvalifikačních předpokladů v nabídce na veřejnou zakázku. Zhotovitel je oprávněn změnit tyto osoby pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, který je podmíněn předložením dokladů o kvalifikaci této osoby dle požadavků objednatel uvedených v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této smlouvy. Nedodržení povinností stanovených zhotoviteli v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.

Má-li být část díla dle této smlouvy, realizována prostřednictvím poddodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace v zadávacím řízení předcházejícímu uzavření této smlouvy, musí se poddodavatel podílet na plnění veřejné zakázky (díla) v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci. Zhotovitel je takového poddodavatele oprávněn nahradit jiným poddodavatelem pouze za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu, v jakém zhotovitel prokázal část kvalifikace prostřednictvím původního poddodavatele. Nedodržení povinností uvedených v tomto odstavci se považuje za podstatné porušení smlouvy.

4. V případě nepodstatných změn závazku bude objednatel postupovat v souladu s § 222 zákona.

III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

1. Objednatel pro realizaci stanoví následující termíny:

Předpokládané zahájení doby plnění (předání staveniště): **14.04.2025**

Dílčí plnění: dle schváleného harmonogramu postupu prací

Nejzazší termín dokončení a protokolárního předání a převzetí realizované stavby: **31.07.2025**, nebude-li dále stanoveno jinak

Zhotovitel dokončí a protokolárně předá dílo objednateli včetně předání dokladové části včetně kladných stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí, geometrických plánů ke kolaudačnímu souhlasu stavby nejpozději **do 40 dnů** po dokončení realizace stavby.

2. Dílo může být protokolárně předáno po dohodě smluvních stran i dříve, pokud to umožní klimatické podmínky a technologické postupy.
3. V případě změny zahájení doby plnění z důvodu ležícího na straně objednatele se posunuje i termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla, avšak doba realizace v kalendářních týdnech zůstane nezměněna.

Z těchto důvodů si objednatel vyhrazuje v souladu s § 100 odstavec 1 zákona právo na jednostrannou změnu předpokládaného termínu zahájení doby plnění a zhotovitel je povinen na tento požadavek objednatele bezpodmínečně a bez dalších požadavků, zejména na úpravy rozsahu díla a ceny, přistoupit, není-li dále uvedeno jinak.

4. Dílní termíny plnění budou zhotovitelem navrženy **v návrhu harmonogramu postupu prací**, jehož návrh bude objednateli předán nejpozději **ke dni předání staveniště**. Objednatel tento odsouhlasí nebo sdělí zhotoviteli neprodleně připomínky, který je povinen tyto akceptovat a zapracovat do harmonogramu postupu prací. V návrhu harmonogramu postupu prací musí být s grafickým znázorněním uvedené základní druhy prací jednotlivých stavebních objektů, úseků včetně činností/dokladů potřebných pro předání a převzetí díla nebo jeho části a kolaudaci díla nebo jeho části a u nich uvedené předpokládané termíny realizace v členění na kalendářní měsíce a týdny.
5. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 odstavec 1 zákona změnu závazku:
 - a) stavební práce, které jsou závislé na klimatických podmínkách a pro provádění těchto prací musí být dodrženy příslušné technologické postupy v souladu technickými podmínkami, mohou být prováděny jen na základě předchozí písemné dohody s technickým dozorem objednatele. O této skutečnosti bude vždy učiněn záznam,
 - b) v případě, že by zadavatel požadoval změny technologie nebo materiálu dle § 222 odstavec 7 zákona nebo změny („vícepráce“) dle § 222 odstavec 4 zákona nebo dodatečné stavební práce dle § 222 odstavec 5 zákona nebo nepředvídané stavební práce dle § 222 odstavec 6 zákona a cenový nárůst takových prací nebo taková změna překročí 5 % původní hodnoty závazku, může být lhůta pro dokončení prací prodloužena tak, že za každé 1 % nad 5 %, o které se zvýší nebo změní původní hodnota závazku, se doba plnění prodlouží max. o 7 dnů.

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

9 058 185,89 Kč (bez DPH)

(slovy: devět milionů padesát osm tisíc sto osmdesát pět 89/100 korun českých)

1 902 219,04 Kč DPH 21%

10 960 404,93 Kč (včetně DPH)

(slovy: deset milionů devět set šedesát tisíc čtyři sta čtyři 93/100 koruny české)

2. Cena byla stanovena na základě objednatelem vypracovaného a zhotovitelem naceněného položkového rozpočtu díla a odpovídá výsledku zadávacího řízení uskutečněného dle zákona. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu zhotovitele nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílní fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě

bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné nebo nepředvídané stavební práce, dodávky a služby" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla, není-li ve smlouvě nebo obchodních podmínkách uvedeno jinak.

3. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 odst. 1 zákona změnu závazku: objednatel si vyhrazuje právo požádat o převoz betonové suti na deponii nebo místo jím určené, nikoli na skládku. Využije-li objednatel tohoto práva, budou poplatky za skládku betonové suti z ceny díla odečteny.
4. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 odst. 1 zákona změnu závazku: měřený kontrakt – pokud se v průběhu provádění díla prokáže, že k řádnému poskytnutí díla je potřeba menší, nebo větší počet měrných jednotek, zejména u položek, kde není možné přesně určit množství v rámci jednotlivých položek ve výkazu výměr, pak skutečná cena dle smlouvy bude změněna podle skutečného počtu měrných jednotek takových prací, a to tak, že jednotková cena uvedená v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude násobena skutečným množstvím měrných jednotek za dodržení podmínky, že odchylka reálného množství výměr od plánovaného bude do 15 % (at' plusem, tak i mínusem).
5. Objednatel si vyhrazuje v souladu s § 100 odst. 1 zákona změnu závazku: změny daňových předpisů majících vliv na cenu díla. V takovém případě bude nabídková cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění za práce neprovedené a nevyfakturované.

V. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že přijímá návrh smlouvy vč. obchodních podmínek a prohlašuje, že tento návrh nezvýhodňuje objednatele.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy.
3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě

výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Obchodní podmínky pro VZ „**Rekonstrukce hřbitova v Uherském Brodě-Újezdci – II. etapa**“ (v jiných ustanoveních smlouvy o dílo také „obchodní podmínky“).

Příloha č. 2: Naceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet).

Obsah dokumentů uvedených výše bude vykládán s pořadím priority dané v tomto odstavci s tím, že listina smlouvy má prioritu před přílohami.

6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).

Pro účely uveřejnění v registru smluv smluvní strany navzájem prohlašují, že smlouva neobsahuje žádné obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku. Podrobné informace o zpracovávání osobních údajů městem Uherský Brod jsou k dispozici na webové stránce: www.ub.cz/info/osobni-udaje.

Smlouvu a veškeré její dodatky ve lhůtě stanovené citovaným zákonem zašle k uveřejnění objednatel.

7. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této smlouvě.

8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, jejímu obsahu porozuměly a souhlasí s ní, a na důkaz toho ji podepisují na základě své vlastní, vážné a svobodné vůle prosté omylu.

9. Tato smlouva je vyhotovená v elektronické nebo listinné podobě, přičemž preferovaná je elektronická podoba smlouvy. Smlouva vyhotovená v elektronické podobě je opatřena kvalifikovanými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran. Smlouva v listinné podobě je vyhotovená ve čtyřech provedeních, z nichž každém má platnost originálu, přičemž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod

86. schůze konaná dne 10.02.2025

č. usnesení 2106/R86/25

V Uherském Brodě dne 17.03.2025

V Uherském Brodě dne 17.03.2025

Za objednatele:

Za zhotovitele:

město Uherský Brod

Stavební firma Hanáček, s.r.o.

Ing. Miroslav Polášek, místostarosta

Radoslav Machala, jednatel

Obchodní podmínky – příloha č. 1

Dle § 1751 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ke S M L O U V Ě O D Í L O

č. smlouvy objednatele: 29/11645/25

č. smlouvy zhotovitele: 01/2025-Ma

„Rekonstrukce hřbitova v Uherském Brodě- Újezdci – II. etapa“

I. PREAMBULE :

Základním účelem smlouvy o dílo je zajištění řádné realizace předmětu díla definovaného obsahem smlouvy o dílo, kdy předmět díla je určen k zajištění veřejné služby; z tohoto důvodu je realizace díla financována z veřejných prostředků. Způsob financování díla je třeba považovat za součást základního účelu smlouvy.

Dále uvedené pojmy budou mít při výkladu obsahu smluvního vztahu mezi objednatelem a zhotovitelem založeném smlouvou o dílo dále uvedené významy. Pokud je v těchto obchodních podmínkách použit odkaz na článek nebo kapitolu bez dalšího upřesnění, míní se tím článek nebo kapitola těchto obchodních podmínek.

"Smlouvou o dílo" se rozumí obsah listiny nazvané smlouva o dílo, jejímiž účastníky jsou zhotovitel a objednatel; nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou dokumenty specifikované dále v tomto článku; uvedené dokumenty představují nedílnou součást smlouvy o dílo a ve svém celku představují kompletní znění smlouvy o dílo. Smlouva o dílo se všemi součástmi tvoří projev vůle účastníků smlouvy o dílo; veškeré ustanovení smluvních dokumentů je tedy nutno vykládat především v souladu s účelem smlouvy o dílo – řádnou realizací předmětu díla. Smluvní text, necht' je vykládán použitím tzv. zákonného výkladu, smluvního výkladu, logického výkladu a gramatického výkladu.

V případě, nedospěje-li se shora naznačenými postupy k jednoznačnému výkladu obsahu konkrétního ustanovení smlouvy o dílo, resp. budou-li některá takováto ustanovení jednotlivých konkrétních dokumentů v rozporu, je dána prioritou obsahu jednotlivých dokumentů pro výklad sporného ustanovení takto:

- a) listina smlouvy o dílo (bez příloh);
- b) tyto obchodní podmínky;
- c) oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet);
- d) veškeré další listiny, jejichž obsah zhotovitel a objednatel společně označí za součást smlouvy o dílo, nebude-li současně účastníky této smlouvy o dílo takové listině dána vyšší priorita.

"Nabídka"

- znamená nabídku zhotovitele jakožto vybraného dodavatele ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon") v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky na výběr dodavatele stavby a všechny ostatní dokumenty související s nabídkou, jak jsou uvedeny ve smlouvě o dílo.

" Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr "

- je dokument obsažený v zadávací dokumentaci vyhotovený objednatelem jako součást zadávací dokumentace stavby v souladu s ustanovením § 36 zákona, který byl zhotovitelem vyplněn – oceněn (položkový rozpočet) jako součást nabídky a přiložen k návrhu smlouvy o dílo (příloha č. 2). Vymezuje druh, jakost a množství požadovaných prací, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby/provedení stavebních prací, a to ve skladbě odpovídající projektu. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je členěn na stavební objekty (označované SO), všeobecné položky. Za "položku" je považována taková položka, pro kterou jsou v tabelární části výkazu výměr uváděny následující hodnoty: jednotky měření (označené jako "jednotky"), množství specifikovaná pro danou položku (označená jako "množství"), jednotková ocenění položky v ceně uvedená v příslušné měně na jednotku měření (označená jako "sazba") a cena položky v příslušné měně vzniklá jako součin sazby a množství položky (označená jako "částka").

" Účastníkem smlouvy o dílo"

- se rozumí objednatel nebo zhotovitel.

"Objednatel"

- znamená subjekt nebo subjekty takto označené v listině smlouvy o dílo; v případě, zastává-li pozici objednatelů podle listiny smlouvy o dílo více subjektů, jsou objednatelé oprávněni a povinni ze smlouvy o dílo společně a nerozdílně, za všechny objednatele však vůči zhotoviteli a ostatním zúčastněným subjektům jedná pouze jeden z objednatelů označený listinou smlouvy o dílo, není-li smlouvou o dílo výslovně stanoveno jinak. Není-li smlouvou o dílo stanoveno jinak, rozumí se pod pojmem „objednatel“ všichni objednatelé označení listinou smlouvy o dílo a „jednání objednatele“ jednání toho z objednatelů, jehož jednání je považováno listinou smlouvy o dílo za relevantní jednání všech objednatelů vůči zhotovitelům, ev. dalším subjektům v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla.

"Zhotovitel"

- znamená subjekt označený jako zhotovitel v listině smlouvy o dílo. Zhotovitel je vybraným dodavatelem o zadání veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby, s nímž byla objednatelem, jakožto zadavatelem v tomto zadávacím řízení, uzavřena smlouva o dílo postupem podle zákona. V případě, podalo-li v zadávacím řízení na veřejnou zakázku shora zmíněnou postupem podle ust. § 103 odst. 1 zákona jednu nabídku více dodavatelů, má se za to, že jí podal jeden dodavatel.

"Poddodavatel"

- je subjekt realizující konkrétně vymezenou část předmětu díla na základě pověření zhotovitele; za poddodavatele může být považován pouze subjekt, jehož pověření zhotovitelem realizovat část předmětu díla bylo akceptováno objednatelem.

„Zadavatel veřejné zakázky“

- je subjekt označený jako zadavatel v oznámení o zadání veřejné zakázky vyhlášeném v rámci zadávacího řízení, na jehož základě objednatel vybral nejvhodnější nabídku, která je předmětem díla specifikovaného smlouvou o dílo. Zadavatel je objednatelem smlouvy o dílo.

„Komunikace“

- Písemná komunikace mezi účastníky smlouvy o dílo a dalšími subjekty bude realizována na adresy zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) uvedené ve smlouvě o dílo nebo na adresu sídla zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) registrovanou podle obecně závazné právní úpravy. Povinnosti přebírat písemné zásilky na těchto adresách v průběhu pracovní doby (tj. od 8.00 do 16.00 hod. v každý den, který je jako pracovní definován obecně závaznou právní úpravou) se příjemce zásilky nemůže zprostit, ledaže by změna adresy specifikované ve smlouvě o dílo byla dohodnutá účastníky smlouvy o dílo nebo by k takovéto změně došlo z objektivních důvodů (např. zánikem stavby označené takovouto adresou) nebo v případě adresy sídla příjemce registrované podle obecně závazné právní úpravy by došlo ke změně adresy sídla příjemce postupem předvídaným touto obecně závaznou právní úpravou (tzn. např. změna sídla evidovaná v obchodním rejstříku příslušného krajského soudu nebo v příslušném živnostenském rejstříku).

Účastníci smlouvy o dílo a další zúčastněné subjekty mohou jednostranně písemně oznámit ostatním účastníkům smlouvy o dílo a zúčastněným subjektům další adresy, na které lze jim písemnosti zasílat; povinnosti přebírat na těchto adresách doručenou poštu se takovýto příjemce zprostit teprve po písemném odvolání relevance takovéto přijímací adresy.

Písemné zásilky mohou být zaslány prostřednictvím držitele poštovní licence, kurýrem, předávány osobně či přenášeny za použití systémů elektronického přenosu dat.

Příjemce zásilky je povinen bez zbytečného odkladu zásilku převzít, jinak odpovídá za škodlivý následek eventuálně vzniklý v souvislosti s bezdůvodným zpožděním převzetí zásilky či jejím nedůvodným nepřevzetím.

Jakákoliv písemnost, která je v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla vystavována některým z účastníků smlouvy o dílo nebo zúčastněných subjektů musí být rovněž prokazatelným způsobem doručena těm dalším účastníkům smlouvy o dílo nebo zúčastněným subjektům, jejichž práv a povinností se týká, jinak vystavovatel takovéto listiny zodpovídá za vznik škodlivého následku, který by mohl vzniknout nedoručením listiny dotčenému účastníkovi nebo subjektu.

Okolnosti důležité pro řádnou realizaci předmětu díla týkající se stavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitosti, podrobnosti vedení a využití jsou upraveny článkem VII.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Předmět smlouvy je podrobně upraven v čl. II smlouvy o dílo.
2. Objednatel má právo zúčastnit se jednání s poddodavatelem o technických záležitostech díla. Objednatel má právo požadovat účast poddodavatele na kontrolním dni.
3. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno, tak že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla bude vždy smlouva vykládána tak, že:
 - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených touto smlouvou jako plnění objednatele a dále, že
 - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, kolaudovatelné, s vlastnostmi a parametry stanovenými ve smlouvě o dílo, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou o dílo i za jeho kolaudovatelnost a možnost řádného trvalého provozování.

III. DOBA PLNĚNÍ:

1. Objednatel si vyhrazuje právo změny v navrženém harmonogramu postupu prací a zhotovitel je povinen na požadavek objednatele přistoupit.
2. Jestliže objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací dle dohodnutého harmonogramu postupu prací, požádá zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat objednateli ve lhůtě stanovené technickým dozorem objednatele.
3. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu prací v aktuálním stavu a v případě změny vždy 1 týden předem předat technickému dozoru objednatele aktualizovaný harmonogram v souladu s ujednáním uvedeným v předchozím odstavci.
4. Práce zhotovitele budou ukončeny dnem protokolárního předání a převzetí řádně zhotoveného díla.
5. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

IV. CENA DÍLA:

1. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II smlouvy o dílo.
2. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění. Bez ohledu na výše uvedené však platí, že případná registrace neplátce DPH po uzavření této smlouvy k DPH nemá za následek zvýšení ceny díla pro objednatele a jde plně k tíži zhotovitele.

3. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu předání díla sjednaného ve smlouvě o dílo, není-li ve smlouvě o dílo uvedeno jinak.
4. Objednatel je povinen v případě nepodstatné změny závazku ze smlouvy o dílo postupovat v souladu s § 222 zákona (v případě dodatečných nebo objektivně nepředvídaných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci nebo v případě změn závazku dle odst. 4 § 222 zákona nebo v případě změn vyvolaných změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu dle § 222 odstavce 7 zákona).
5. Nastane-li nepodstatná změna závazku podle odstavce 4:
 - a) bude ocenění případných změn prací provedeno soupisem změn prací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 smlouvy o dílo). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky a v cenové úrovni platné v době provádění díla. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba
 - b) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
 - c) před vlastním provedením musí být každá změna technicky a cenově specifikována v soupisu změn prací a spolu se změnovým listem odsouhlasena technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení změn technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě spolu s odsouhlaseným soupisem změn prací a změnovým listem objednateli. Ten, v případě, že změny uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě odsouhlasit co nejdříve od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za provedené nepodstatné změny. Tato povinnost platí i v případě nepodstatných změn závazku dle § 222 odstavce 7 zákona
 - d) služby, dodávky a stavební práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně, jako je uvedeno v písm. a) - c) tohoto odstavce.
6. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů vč. prostředků poskytnutých EU. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (dílčí plnění) na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány v měsíčních intervalech dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelům schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatelům k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVIII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele.

Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.

3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději **do 15 dnů** ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu. Dílčí a konečné daňové doklady (faktury) může zhotovitel zaslat elektronicky, a to buď do datové schránky objednatele nebo na e-mail objednatele: *libor.obadal@ub.cz*; elektronický podpis není vyžadován; faktura může být ve formátu ISDOC.

4. V případě dodatkem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatelům odsouhlaseným soupisem prací (změn), a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 1.

5. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je na každé faktuře povinen výslovně uvést, zda je, či není plátcem DPH.

V případě, že je zhotovitel plátcem DPH, pak součástí každé faktury musí být prohlášení zhotovitele o tom, že:

- a) nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této faktury (dále jen „daň“),
 - b) mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni vystavení této faktury v takovém postavení nenachází,
 - c) nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu,
 - d) úplata za plnění dle této faktury není odchýlná od obvyklé ceny,
 - e) úplata za plnění dle této faktury nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko,
 - f) nebude nespolehlivým plátcem,
 - g) bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost,
 - h) souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude o zhotoviteli zveřejněna správce daně skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
 - i) souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného pro ekonomickou činnost správce daně, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.
6. Objednatel nepožizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 SB., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
7. Splatnost daňového dokladu je **30 dnů** ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli. V pochybnostech se má za to, že daňový doklad byl doručen třetí den ode dne odeslání. Objednatel může požadovat prodloužení splatnosti daňových dokladů bez uplatnění sankcí ze strany zhotovitele.
- Odklad splatnosti plateb dle tohoto ustanovení nemá vliv na termín dokončení díla sjednaný ve smlouvě o dílo.
8. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. Smlouvy o dílo.
10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo pohledávky za zhotovitelem vzniklé objednateli na základě této smlouvy uplatnit z finanční záruky.
11. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni zahájení díla, tj. ke dni předání a převzetí staveniště, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak, finanční záruku za řádné a včasné plnění díla a za řádné plnění záručních podmínek. Finanční záruka bude poskytnuta buď formou bankovní záruky, a to předložením originálu záruční listiny vystavené bankovním ústavem ve výši **300.000 Kč**, nebo složením finanční zálohy ve výši **300.000 Kč** na účet objednatele

č. [REDAKCE] variabilní symbol (číslo smlouvy o dílo objednatele), konstantní 558, specifický symbol IČ dodavatele.

Finanční záruka bude kryt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkající se řádného provádění díla v předepsané kvalitě a smluvené době plnění, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele, a dále finanční záruka bude kryt finanční nároky objednatele za zhotovitelem, které vzniknou z důvodu porušení povinností zhotovitele po celou záruční dobu, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí písemné výzvě objednatele.

Záruční listina musí být účinná po celou dobu realizace díla a dále po celou délku záruční doby.

12. Pokud v případě společné nabídky nebude poskytnuta tzv. sdílená záruka, tedy záruka, u níž v záruční listině budou uvedeni všichni zhotovitelé podávající společnou nabídku, pak zhotovitel, jemuž bankovní záruka bude poskytnuta, doloží spolu se záruční listinou čestné prohlášení, v němž prohlásí, že si je vědom skutečnosti, že bankovní záruka případně objednateli dle sjednaných podmínek, a to bez ohledu na to, u kterého ze zhotovitelů nastane důvod k čerpání bankovní záruky. V záruční listině pak musí být obsažen závazek banky, že uspokojí objednatele bez ohledu na to, u kterého ze zhotovitelů podávajících společnou nabídku nastane důvod pro čerpání bankovní záruky objednatelem.
13. Za naplnění doby platnosti bankovní záruky bude rovněž považováno průběžné postupné předávání originálů záručních listin vystavených bankou ve prospěch objednatele. V tom případě se zhotovitel zaváže, že nejpozději 14 dní před uplynutím termínu platnosti záruční listiny předá objednateli další originál záruční listiny vystavený bankou na další období. Období platnosti těchto průběžně vystavovaných bankovních záruk nesmí být kratší než 2 roky s výjimkou bankovní záruky vystavené na poslední období, pokud toto období bude kratší než 2 roky. V případě nesplnění termínu předání (max. 14 dní před uplynutím doby platnosti) bude objednatel oprávněn využít svého práva na finanční plnění v bance, která záruku vystavila.
14. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.
15. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

VI. STAVENIŠTĚ:

1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a smlouvou o dílo. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví zhotovitel podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel musí v případě smutečního obřadu přerušit stavební práce na dobu nezbytně nutnou a zpřístupnit plochu k hrobovému místu. Objednatel o termínech smutečních obřadů bude zhotovitele informovat min. 2 dny předem.
3. Po dobu provádění stavby bude areál přístupný veřejnosti. Stavební práce budou probíhat s dílčími omezeními, zejména s ohledem na max. zajištění přístupu k hrobovým místům.
4. Zhotovitel musí po dobu provádění díla umožnit průjezd stavbou vozům IZS, vozům pro odvoz komunálního odpadu.

5. Po dobu provádění dílčích stavebních prací, které neumožní v místě prací odvoz komunálního odpadu, je zhotovitel povinen zajistit přesun kontejnerů na okraj staveniště a zpět vždy v den svozu.
6. Práce budou probíhat v pracovní dny v době od 7:00 hodin do 18:00 hodin. Ve dnech pracovního klidu a volna od 8:00 hodin do 15:00 hodin, pokud nebude s objednatelem dohodnuto jinak.
7. Zhotovitel zajistí vydání rozhodnutí k umístění provizorního i trvalého dopravního značení u Odboru správního Městského úřadu v Uherském Brodě, případně s příslušným Dopravním inspektorátem Policie ČR. Jeho údržbu, přemísťování po dobu provádění díla a následné odstranění po předání díla.
8. Geodetické vytyčení směrových a výškových bodů stavby a jejich jednotlivých objektů zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra na své náklady. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytyčení, osobou vykonávající technický dozor a objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
9. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst za úhradu. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla. Zhotovitel je povinen po dobu provádění rekonstrukce oplocení zabezpečit areál provizorním oplocením.
10. Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením vzniklých.
11. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
12. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle smlouvy o dílo ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
13. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele.
14. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
15. Zhotovitel je povinen projednat a zajistit případné zábory veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, pokud jsou vyměřeny.
16. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území. Zhotovitel je povinen zabezpečit ochranu hrobových míst (např. geotextilie, dřevěné desky atd.), při řezání a broušení materiálů (bet. dlažby, bet. obrubníků, aj.) použít vodní clonu pro minimalizování prašnosti.
– sankce za každý případ.

17. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů.
18. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
19. Zhotovitel je povinen vyklidit a odstranit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímacím řízení dohodnuto jinak.
20. V případě vzniku odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton, si může objednatel stavby vyhradit právo, aby tento odpad zůstal v jeho vlastnictví. Přebere tak na sebe veškeré povinnosti vyplývající ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Tento druh odpadu bude po jeho zvážení následně převezen na deponii Objednatele a předán oprávněné osobě k recyklaci. Uložení množství betonu na deponii je potřeba doložit vážními lístky. Objednatel zajistí místo vážení (je na trase odvozu na deponii) a administraci vážních lístků. Žádost o vydání závazného stanoviska Odboru životního prostředí ke kolaudaci podá zhotovitel stavby.

K žádosti je nutno doložit:

- identifikace zhotovitele stavby (případně poddodavatele),
- termín realizace stavby,
- průběžnou evidenci o nakládání se všemi odpady z realizace záměru v rozsahu dle přílohy č. 20 vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady – (název odpadu, katalogové zařazení, vyprodukované množství – vážní lístky),
- doklad o předání osobě oprávněné v případě odpadu kat. č. 17 01 01 – Beton bude uvedeno, že tento zůstal v majetku objednatele, bude doložen výpis z evidence objednatele a kopie písemné dohody,
- podpis zhotovitele stavby + kontaktní osoba + telefon.

VII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon.
Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 283/2021 Sb.
2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor stavebníka, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působí-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak

pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů.

3. Technický dozor stavebníka je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen co možná nejdříve.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za 14 dnů, a to na staveništi, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatele zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavní poddodavatele zhotovitele.

VIII. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENIŠTI:

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
 - stavební deník
 - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, vztahující se ke stavbě
 - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
 - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
 - přehled a seznam provedených zkoušek.
2. Zhotovitel bude ve věcech plnění smlouvy o dílo spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem. Objednatel před uzavřením smlouvy o dílo seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkci koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor stavebníka nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.

3. Technický dozor stavebníka je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek této smlouvy o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
- práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podmínek smlouvy o dílo, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
 - kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
 - kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
 - provádí průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s touto smlouvou
 - kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
 - provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
 - účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
 - kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při převjímce díla
 - připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na staveniště. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor stavebníka je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:
- hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
 - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
 - je ohrožena bezpečnost stavby,
 - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověří v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů.

IX. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:

- Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.
- Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných smlouvou o dílo a projektovou dokumentací, stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.

3. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle smlouvy o dílo.
4. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
5. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle smlouvy o dílo nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
6. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.
Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
7. **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisech splnit následující povinnosti:**

Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů

- a) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
- b) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, nejpozději **10 dnů** před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
- c) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek,

- zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
- d) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů)
 - e) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
8. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.
 9. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.
 10. **Technické podmínky**
Technickými podmínkami se rozumí souhrn všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce a současně dodávky a služby.
Technický standard
Technický standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví stavebně fyzikální požadavky a technické parametry navrhovaných konstrukcí, technologií, konstrukcí, technologií materiálů.
Uživatelský standard
Uživatelský standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví kvalitativní parametry a kompletní požadavky objednatele na konečnou podobu stavby.
Technické podmínky formuluje objednatel s využitím odkazu na tyto dokumenty podle uvedeného pořadí:
 - a) české technické normy přejímající evropské normy přijaté evropskými normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
 - b) evropské technické posouzení,
 - c) obecné technické specifikace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle nařízení Evropského parlamentu
 - d) mezinárodní normy přijaté mezinárodními normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
 - e) technické dokumenty vydané evropskými normalizačními orgány postupem přizpůsobeným vývoji potřeb trhu, který není evropskou normou.Není-li možné technické podmínky formulovat podle předchozího odstavce, formuluje je objednatel s využitím odkazu na:
 - a) české technické normy
 - b) stavební technická osvědčení, nebo
 - c) národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.Technické podmínky a uživatelský standard je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace stavby.

X. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:

1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:
 - a) Projektová dokumentace v rozsahu díla specifikovaném v čl. II smlouvy o dílo bude zhotoviteli předána ve třech vyhotoveních v listinné podobě. Další výtisky si zhotovitel stavby pro realizaci stavby nebo dokumentaci skutečného provedení zajistí sám,
 - b) výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci stavebního řízení, pokud již na základě zadávacího řízení nemá zhotovitel k dispozici,
 - c) kopii pravomocného stavebního povolení ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby,
 - d) předání staveniště ke dni zahájení provádění díla,
 - e) jméno technického dozoru stavebníka a jeho oprávnění a koordinátora a jeho oprávnění.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
2. **Přejímací řízení:**
 - 2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 5 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.
 - 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru stavebníka případně autorský dozor. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele.
 - 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Dílo, které není řádně dokončeno, není objednatel povinen převzít s výjimkou uvedenou v předchozí větě. Za nedokončené dílo se však považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a ve smlouvě o dílo.
 - 2.4 **K přejímce díla** je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
 - a) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření s identifikací do katastrální mapy a geometrického plánu,
 - b) geodetické zaměření skutečného provedení stavby a její vložení do DTM ZK a předložit objednateli akceptaci zakázky,

- c) osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (zejména tlakových, revizních a provozních),
- d) doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů a zákona o obalech,
- e) originály stavebního deníku,
- f) osvědčení o shodě nebo vlastnostech zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- g) zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací,
- h) fotodokumentaci průběhu stavebních prací a zejména zakrývaných prací,
- i) kladná stanoviska dotčených orgánů SS k vydání kolaudačního/-ch souhlasu/-ů,
- j) osvědčení o jakosti stavebních dílů, další doklady, které bude objednatel požadovat po zhotoviteli k vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona a o které písemně požádá ve stavebním deníku před zahájením přejímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla.

Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:

- a) údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
- b) popis díla, která je odevzdáváno
- c) soupis zjištěných vad a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
- d) dohodu o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
- e) dohodu o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a o způsobu převzetí odstraněných vad
- f) seznam předaných dokladů
- g) den, od kterého začne běžet záruční doba
- h) prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
- i) v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.

2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.

2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým jednáním v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.

Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy o dílo.

2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.

Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla

zhotovitele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).

- 3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně, avšak záruční doba běží ode dne protokolárního předání a převzetí celého díla.
- 3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:
- a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
 - b) podmínky předčasného užívání
 - c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
 - d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.

4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

XII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:

1. Objednatel je v souladu s § 2599 odst.1 občanského zákoníku vlastníkem stavby.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla). To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinností objednatele nebo třetí osoby.
3. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni předání staveniště **kopii pojistné smlouvy**, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě minimálně na pojistnou částku **15 mil. Kč** a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednatelem. V případě, že dojde k zániku

citované pojistné smlouvy, zavazuje se zhotovitel uzavřít neprodleně novou pojistnou smlouvu minimálně ve stejném rozsahu a podmínkách.

4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

XIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě o dílo.

Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
3. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla. Objednatel je však povinen tyto bez zbytečného odkladu poté, co je mohl při dostatečné péči zjistit, oznámit.
4. Záruka za jakost díla vymezeného v č. II. Smlouvy o dílo se počítá ode dne protokolárního předání a převzetí díla v délce **60 měsíců** anebo dnem následujícím po dni odstoupení od smlouvy. U dodávek s odlišnou zárukou bude poskytována záruční doba dle výrobců a dodavatelů (bude doloženo záručními listy), nejméně však **24 měsíců**.
5. V důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.

Výjimka ze záruční lhůty se vztahuje dále na spotřební materiál.

6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
 - a) veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
 - b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
 - c) veškeré provedené montážní práce
 - d) veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

XIV. REKLAMACE:

1. Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám nebo technickým podmínkám a zákonným požadavkům, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamace). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
2. Zhotovitel je povinen do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace začít s odstraňováním vad, i přesto, že reklamaci nepřijímá nebo neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí díla, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.
3. O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezačne odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší, technicky obhajitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to, že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nebyla způsobena činností zhotovitele a že se na ní nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

XV. SMLUVNÍ SANKCE:

1. Smluvní strany se dohodly, že:

- a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,07 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem dokončení a protokolárního předání a převzetí realizované stavby (stavebních prací);
- b) pokud bude zhotovitel v prodlení s dobou plnění sjednanou pro dokončení a protokolárního předání díla – předání dokladové části včetně stanovisek dotčených orgánů státní správy a správců inženýrských sítí ke kolaudačnímu souhlasu stavby je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Zhotovitel není v prodlení s dobou plnění sjednanou pro předání dokončení díla v případě, kdy některý doklad (stanovisko) nebylo možno získat z důvodů, které zhotovitel nezavinil a nemohl ani zvýšeným úsilím ovlivnit, např. opoždění vydání stanoviska příslušného dotčeného orgánu oproti maximálním zákonným lhůtám stanoveným;
- c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci převjímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídky stavby ve výši **1.000 Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady;
- d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1.000 Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady;
- e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši **1.000 Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady;
- f) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **3.000 Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení;
- g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **5.000 Kč**;
- h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 16 těchto obchodních podmínek ve výši **50.000 Kč** za každý jednotlivý případ;
- i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku VI odst. 7 těchto obchodních podmínek ve výši **20.000 Kč**;
- j) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ **10.000 Kč**;
- k) pro případ nepředložení finanční záruky ve formě bankovní záruky nebo složením na účet objednatele za řádné a včasné provádění díla a za řádné plnění záručních podmínek dle čl. V odst. 11 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **100.000 Kč**;
- l) pro případ nepředložení harmonogramu postupu prací dle čl. III odst. 4 smlouvy o dílo zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč**;
- m) pro případ nepředložení pojistné smlouvy dle čl. XII odst. 3 těchto obchodních podmínek zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč**;
- n) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku VI odst. 2 nebo odst. 3 nebo odst. 4 nebo 5 nebo odst. 6 nebo odst. 16 ve výši **5.000 Kč** za každý jednotlivý případ;

- o) pro případ porušení čl. II odst. 2 nebo odst. 3 smlouvy o dílo zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý jednotlivý případ. Tím není dotčeno právo objednatele na odstoupení od smlouvy o dílo;
 - p) smluvní pokuty uvedené v jiných ustanoveních této smlouvy;
 - q) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených touto smlouvou, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury.
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na **třicet dnů** ode dne doručení jejich vyúčtování.
3. Objednatel je oprávněn smluvní pokutu započíst oproti finanční záruce.
4. Smluvní strany se tímto dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty uvedené v těchto obchodních podmínkách nebo ve smlouvě o dílo, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.
5. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

XVI. ZÁNİK SMLOUVY, Odstoupení od smlouvy:

1. Smlouva o dílo zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může smlouva o dílo zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může závazek vzniklý smlouvou o dílo vypovědět, pokud nastanou podmínky dle § 223 zákona.
2. Poruší-li smluvní strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
3. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člácích smlouvy o dílo nebo obchodních podmínkách:
- a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
 - b) delší jako 30denní prodlení zhotovitele se splněním díla
 - c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
 - d) neposkytnutí náležité součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele

- e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
 - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele s výjimkou zastavení takového řízení
 - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona.
4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
- a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak deset kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
 - b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu delším, jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti.
5. Důsledky odstoupení od smlouvy:
- a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy
 - b) zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval
 - c) odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání ze smlouvy o dílo vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
 - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení";
 - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.
6. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVIII obchodních podmínek.

XVII. SOCIÁLNÍ A ENVIRONMENTÁLNÍ ODPOVĚDNOST, INOVACE:

1. Objednatel požaduje, aby Zhotovitel a jeho poddodavatelé prováděli dílo v souladu s mezinárodními úmluvami týkajícími se organizace práce (ILO) přijatými Českou republikou.
2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat minimálně následující základní pracovní standardy:
 - Úmluva č. 87 o svobodě sdružování a ochraně práva organizovat se
 - Úmluva č. 98 o právu organizovat se a kolektivně vyjednávat
 - Úmluva č. 29 o nucené práci
 - Úmluva č. 105 o odstranění nucené práce

- Úmluva č. 138 o minimálním věku
 - Úmluva č. 182 o nejhorších formách dětské práce
 - Úmluva č. 100 o rovnosti v odměňování
 - Úmluva č. 111 o diskriminaci v zaměstnání a povolání
 - Úmluva č. 155 o bezpečnosti a zdraví pracovníků a pracovním prostředí
3. Zhotovitel a jeho poddodavatelé jsou odpovědní za zajištění toho, aby všichni zaměstnanci pracující na díle měli zákonné právo pracovat v České republice a že jejich zaměstnání bude v souladu se zákonem 262/2006 Sb., zákoník práce.
4. Zhotovitel a jeho poddodavatelé musí zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jejich zaměstnanci, přičemž budou podporovat rozmanitost, inovace a spravedlivě oceňovat své zaměstnance. Diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu je přísně zakázána.
5. Veškerý nábor zaměstnanců v rámci provádění díla bude Zhotovitel provádět systematicky s cílem respektovat v maximální možné míře preferenci Objednatele poskytnout zaměstnání vhodných kvalifikovaných místních uchazečů tam, kde to bude možné. Zhotovitel se současně zavazuje, že nebude nabízet žádné nabídky zaměstnání stávajícím zaměstnancům Objednatele. Dále se předpokládá, že Zhotovitel a jeho poddodavatelé respektují základní lidská práva, včetně plnění Všeobecné deklarace Lidských práv a Evropské úmluvy o lidských právech.
6. Pokud se Objednatel dozví, že Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé nesplňují výše uvedená nařízení, je Zhotovitel povinen tyto nedostatky napravit a dokončit plnění dle smlouvy v souladu s těmito požadavky. Jakékoli potenciální náklady spojené s touto povinností jsou nákladem Zhotovitele.
7. Zhotovitel se zavazuje v maximální možné míře při provádění díla dodržovat principy sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací. Zhotovitel se v tomto smyslu zavazuje dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy, předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, jakož i předpisy související s ochranou životního prostředí.
8. Zhotovitel prohlašuje, že není dodavatelem ve smyslu nařízení Rady EU č. 2022/576, tj. že není:
- a) ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněný některým ze subjektů uvedených v písmeni a), nebo
 - c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b).
9. Zhotovitel dále prohlašuje, že:
- a) nevyužije při plnění smlouvy poddodavatele, který by naplnil výše uvedená písm. a) – c), pokud by plnil více než 10 % hodnoty zakázky, a dále
 - b) neobchoduje se sankcionovaným zbožím, které se nachází v Rusku nebo Bělorusku či z Ruska nebo Běloruska pochází a nenabízím takové zboží v rámci plnění veřejných zakázek, a dále
 - c) žádné finanční prostředky, které obdrží za plnění této smlouvy a obchodních podmínek, přímo ani nepřímo nezpřístupní fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčním seznamu v příloze nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ve spojení s prováděcím nařízením Rady (EU) č. 2022/581, nařízením Rady (EU) č. 208/2014 a nařízením Rady (ES) č. 765/2006 nebo v jejich prospěch.

- d) V případě změny výše uvedeného je Zhotovitel povinen o změně/změnách neprodleně informovat Objednatele.

XVIII. SPORY:

1. Jakýkoliv **spor** vzniklý ze smlouvy o dílo, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným obecným **soudem**.

XIX. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Smlouvu o dílo lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako smlouva o dílo.

XX. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:

1. Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelům výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.
2. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.

XXI. VYŠŠÍ MOC:

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelům ani zhotovitelům objektivně předvídaný nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla.

XXII. ROZHODNÉ PRÁVO:

1. Smluvní vztah upravený smlouvou o dílo se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.
2. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012Sb., občanský zákoník.
3. Na důkaz, že obě smluvní strany byly při uzavření smlouvy o dílo seznámeny s těmito obchodními podmínkami a že nezvýhodňují ani jednu smluvní stranu, podepisují smluvní strany tyto obchodní podmínky jako přílohu č. 1 smlouvy o dílo pro VZ uvedenou v záhlaví těchto obchodních podmínek.

V Uherském Brodě dne 17.03.2025

V Uherském Brodě dne 17.03.2025

Za objednatele:

Za zhotovitele:

město Uherský Brod

Stavební firma Hanáček s. r. o.

Ing. Miroslav Polášek, místostarosta

Radoslav Machala, jednatel

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **18ZAK1127-2** **Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci**

Zadavatel: **Město Uherský Brod** IČO: **00291463**
Masarykovo nám. 100 DIČ: **CZ00291463**
68801 Uherský Brod

Zhotovitel: **Stavební firma Hanáček,s.r.o.** IČO: **29239109**
Moravská 82 DIČ: **CZ29239109**
68801 Uherský Brod

Vypracoval: **Ing. Tomáš Kročil**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	7 609 206,56
PSV	1 234 979,33
MON	0,00
Vedlejší náklady	160 000,00
Ostatní náklady	54 000,00
Celkem	9 058 185,89

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	9 058 185,89 CZK
Základní DPH	21 %	1 902 219,04 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **10 960 404,93 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	214 000,00	44 940,00	258 940,00	2
ON 00_II.et	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	214 000,00	44 940,00	258 940,00	2
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Zpevněné plochy	0,00	2 332 902,27	489 909,48	2 822 811,75	26
SO 01c_II.et	Jižní chodník podél opěrné zídky	0,00	462 463,11	97 117,25	559 580,36	5
SO 01e_II.et	Mlatové povrchy-hlavní trasy	0,00	646 125,22	135 686,30	781 811,52	7
SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihřbové chodníčky	0,00	1 224 313,94	257 105,93	1 481 419,87	14
SO 02	Opěrné zdi	0,00	6 511 283,62	1 367 369,56	7 878 653,18	72
SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající	0,00	1 511 178,63	317 347,51	1 828 526,14	17
SO 02 BC_II.et	Nové opěrné zdi na jižní straně	0,00	2 891 343,46	607 182,13	3 498 525,59	32
SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně	0,00	1 524 913,14	320 231,76	1 845 144,90	17
SO 02 západ_II.	Nové oplocení	0,00	583 848,39	122 608,16	706 456,55	6
	Celkem za stavbu	0,00	9 058 185,89	1 902 219,04	10 960 404,93	100

Popis stavby: 18ZAK1127-2 - Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: ON 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: ON 00_II.et - Vedlejší a ostatní náklady

Popis objektu: SO 01 - Zpevněné plochy

Popis rozpočtu: SO 01c_II.et - Jižní chodník podél opěrné zídky

Popis rozpočtu: SO 01e_II.et - Mlatové povrchy-hlavní trasy

Popis rozpočtu: SO 01f_II.et - Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

Popis objektu: SO 02 - Opěrné zdi

Popis rozpočtu: SO 02 A_II.et - Nová opěrná zeď na místě stávající

Popis rozpočtu: SO 02 BC_II.et - Nové opěrné zdi na jižní straně

Popis rozpočtu: SO 02 D_II.et - Nové oplocení na jižní straně

Popis rozpočtu: SO 02 západ_II.et - Nové oplocení

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 698 284,31	18,7
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 557 432,63	17,2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 479 971,76	16,3
38	Kompletní konstrukce	HSV			108 400,00	1,2
5	Komunikace	HSV			430 194,54	4,7
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			28 111,71	0,3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			510 602,15	5,6
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			918,00	0,0
96	Bourání konstrukcí	HSV			347 134,18	3,8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			689 985,96	7,6
711	Izolace proti vodě	PSV			187 943,41	2,1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 042 334,81	11,5
783	Nátěry	PSV			4 701,11	0,1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			758 171,32	8,4
VN	Vedlejší náklady	VN			160 000,00	1,8
ON	Ostatní náklady	ON			54 000,00	0,6
Cena celkem					9 058 185,89	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	ON 00_II.et	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady							160 000,00
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ II	
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.									
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	28 000,00	28 000,00		RTS 24/ II	
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.									
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00		RTS 24/ II	
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na zabezpečení hrobových míst, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.									
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00		RTS 24/ II	
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.									
5	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ II	
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.									
6	005123010R	Extrémní místo provádění	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 24/ II	
Provozní a dopravní omezení. Příplatek za ztíženou dopravu, přesun hmot atd. v místě areálu hřbitova, staveniště. Zajištění ochrany stávajících podzemních inženýrských sítí po dobu výstavby. Náklady na zabezpečení a ochranu hrobových míst (geotextilie, dřev. desky), náklady na potřebný průběžný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech dotčených stavbou.									
7	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 24/ II	
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.									
8	00511 R1245	Geodetické práce po dobu výstavby	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	
Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, zaměření inženýrských sítí vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.									
9	005124CP001	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch pro realizaci stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	ON 00_II.et	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Projednáni a zajištění uzvláštñího užívání kom. a veřejných ploch, úhrada vyměřených poplatků a nájemného atd.								
10	00512CP001	D + M fotodokumentace před realizací a v průběhu realizace hřobových míst	kompl	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
Fotodokumentace místa stavby a okolních objektů před začátkem v průběhu a po dokončení stavby, fotodokumentace průběhu samotné stavby zejména zakrývaných částí a prací.								
11	VNCP001	Opravy, údržba a průběžné čištění kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	kompl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				54 000,00		
12	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ II
13	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ II
D + M přechod. dopravní značení, vč. pronájmu po dobu stavby. Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemních komunikacích a příp.vydání rozhodnutí o uzavírce předmětné silnice.Zhotovitel v rámci přípravy stavby podá žádost o zvláštñí užívání komunikace společně s žádostí o stanovení přechodné úpravy provozu.								
14	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 24/ II
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád). Náklad yspojené s omezením praašnosti, použití např. vodní clony								
15	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00		RTS 24/ II
Vyhotovení dokumentace v listinné a na CD digitální formě (dle SOD), zakreslení změn PD, vč. Revizí, prohlášení o schodě, likvidace odpadů apod.								
16	004111010R12	Průzkumné práce, kontrolní měření kvality prací , revize, zkoušky únosnosti, rozbor zeminy atd.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
Kontrolní měření kvality prací , revize, zkoušky únosnosti, rozbor zeminy atd.								
V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben. Náklady na provedení veškerých predepsaných zkoušek, rozborů zeminy a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí, stavebních prací, vzniklého odpadu, doložení zkoušek objednateli.								
17	004111020R12	Vypracování projektové dokumentace realizační-výrobní	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
Realizační dokumentace stavby dle potřeby (prováděcí a výrobně technická dokumentace) Vypracování RDS (z toho 2 x RDS v tištěné formě a 2 x v digitální formě na CD bude předáno investorovi)								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	ON 00_II.et	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Celkem						214 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01c_II.et	Jižní chodník podél opěrné zídky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						95 723,55		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 82,65*1,00*1,05 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05	m2	97,28250	99,00	9 630,97	822-1	RTS 24/ II
2	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 82,65*1,00*1,05 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05	m2	97,28250	41,00	3 988,58	822-1	RTS 24/ II
3	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	25,00000	410,00	10 250,00	822-1	RTS 24/ II
4	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. (22,05+61,05)*0,20*1,05 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05*0,10	m3	18,50100	450,00	8 325,45	800-1	RTS 24/ II
5	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. (22,05+61,05)*0,20*1,05 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05*0,10	m3	18,50100	71,00	1 313,57	800-1	RTS 24/ II
6	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek podél pilířů a hrobů : 25*0,30	m3	7,50000	2 960,00	22 200,00	800-1	RTS 24/ II
7	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. (22,05+61,05)*0,20*1,05 podél pilířů a hrobů : 25*0,30	m3	26,00100	246,00	6 396,25	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01c_II.et	Jižní chodník podél opěrné zídky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05*0,10		1,05000				
8	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice (22,05+61,05)*0,20*1,05 podél pilířů a hrobů : 25*0,30 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05*0,10	m3	26,00100	19,00	494,02	800-1	RTS 24/ II
				17,45100				
				7,50000				
				1,05000				
9	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnání výškových rozdílů, plochy vodorovné a plochy do sklonu 1 : 5, lože : (22,05+61,05)*1,05 bet : (22*0,50+61*0,50)*1,05 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05	m2	141,33000	140,00	19 786,20	800-1	RTS 24/ II
				87,25500				
				43,57500				
				10,50000				
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů (22,05+61,05)*0,20*1,05 podél pilířů a hrobů : 25*0,30 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05*0,10	m3	26,00100	513,00	13 338,51	800-1	RTS 24/ II
				17,45100				
				7,50000				
				1,05000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				10 150,00		
11	349121000R00	Montáž prefa. drobné architektury do 0,2 t výškové vyrovnání za branou : 5	kus	5,00000	710,00	3 550,00		RTS 24/ II
				5,00000				
12	5937230XCP01	Stupeň schodišťový vymývaný 1000 x 350 x 150 mm	kus	5,00000	1 320,00	6 600,00		Vlastní
Díl: 5		Komunikace				116 967,80		
13	564851114RT2	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 180 mm lože : (22,05+61,05)*1,05 bet : 88,00*0,20*1,05 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05	m2	116,23500	315,00	36 614,03	822-1	RTS 24/ II
				87,25500				
				18,48000				
				10,50000				
14	596811111R00	Kladení dlažby do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m	m2	97,75500	350,00	34 214,25	822-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01c_II.et	Jižní chodník podél opěrné zídky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		lože : (22,05+61,05)*1,05 bet : 0 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05		87,25500				
15	596841111R00	Kladení dlažby do lože z cementové malty tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m lože : 0 bet : 88,00*0,20*1,05	m2	18,48000	406,00	7 502,88	822-1	RTS 24/ II
16	59245620R1	Dlaždice betonová 10x10x6 cm, světle šedá lože : (22,05+61,05)*1,05 bet : 0 propoj- mezi bránou a odskočením - lomem nové zídky : 10*1,05	m2	97,75500	320,00	31 281,60		Vlastní
17	59245620R2	Dlaždice betonová 10x10x6 cm, tmavě šedá lože : 0 bet : (88,00*0,20)*1,05	m2	18,48000	398,00	7 355,04		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				57 992,40		
18	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), nadzemní část opěrné zídky : 82,65*0,30*0,55*1,05	m3	14,31911	4 050,00	57 992,40	801-3	RTS 24/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				19 375,46		
19	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	74,23548	261,00	19 375,46	822-1	RTS 24/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				162 253,90		
20	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	85,89407	605,00	51 965,91	822-1	RTS 24/ II
21	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	85,89407	264,00	22 676,03	801-3	RTS 24/ II
22	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	858,94074	15,00	12 884,11	801-3	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01c_II.et	Jižní chodník podél opěrné zídky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	85,89407	370,00	31 780,81	801-3	RTS 24/ II
24	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	85,89407	500,00	42 947,04	801-3	RTS 24/ II

Celkem						462 463,11		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

822.29 komunikace pozemní ostatní
 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
 rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01e_II.et	Mlatové povrchy-hlavní trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						165 675,98		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	25,00000	99,00	2 475,00	822-1	RTS 24/ II
2	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	25,00000	323,00	8 075,00	822-1	RTS 24/ II
3	113107607R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 70 mm	m2	134,37000	125,00	16 796,25	822-1	RTS 24/ II
		Trasa NH-A : 17,30*2,00		34,60000				
		Trasa NH-B : 17,30*2,50		43,25000				
		Trasa NH-C : 17,30*2,40		41,52000				
		Trasa NH-D : 15,00*1,00		15,00000				
4	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	2,50000	770,00	1 925,00	822-1	RTS 24/ II
5	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	84,00000	210,00	17 640,00	822-1	RTS 24/ II
6	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	14,89000	90,00	1 340,10	800-1	RTS 24/ II
		Trasa NH-A : 2,00*16,20*0,10		3,24000				
		Trasa NH-B : 2,50*16,30*0,10		4,07500				
		Trasa NH-C : 0						
		Trasa NH-D : 2,50*30,30*0,10		7,57500				
7	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	68,98369	597,00	41 183,26	800-1	RTS 24/ II
		Trasa NH-A : 2,00*32,83*0,25*1,05		17,23575				
		Trasa NH-B : 2,50*32,95*0,25*1,05		21,62344				
		Trasa NH-C : 2,35*16,60*0,25*1,05		10,24013				
		Trasa NH-D : 2,50*30,30*0,25*1,05		19,88438				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01e_II.et	Mlatové povrchy-hlavní trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
8	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	68,98369	71,00	4 897,84	800-1	RTS 24/ II
s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.								
Trasa NH-A : 2,00*32,83*0,25*1,05				17,23575				
Trasa NH-B : 2,50*32,95*0,25*1,05				21,62344				
Trasa NH-C : 2,35*16,60*0,25*1,05				10,24013				
Trasa NH-D : 2,50*30,30*0,25*1,05				19,88438				
9	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	68,98369	246,00	16 969,99	800-1	RTS 24/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.								
Trasa NH-A : 2,00*32,83*0,25*1,05				17,23575				
Trasa NH-B : 2,50*32,95*0,25*1,05				21,62344				
Trasa NH-C : 2,35*16,60*0,25*1,05				10,24013				
Trasa NH-D : 2,50*30,30*0,25*1,05				19,88438				
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	68,98369	19,00	1 310,69	800-1	RTS 24/ II
Trasa NH-A : 2,00*32,83*0,25*1,05				17,23575				
Trasa NH-B : 2,50*32,95*0,25*1,05				21,62344				
Trasa NH-C : 2,35*16,60*0,25*1,05				10,24013				
Trasa NH-D : 2,50*30,30*0,25*1,05				19,88438				
11	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	14,00000	11,00	154,00	823-1	RTS 24/ II
na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,								
28*0,50				14,00000				
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	275,93475	16,00	4 414,96	800-1	RTS 24/ II
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.								
Trasa NH-A : 2,00*32,83*1,05				68,94300				
Trasa NH-B : 2,50*32,95*1,05				86,49375				
Trasa NH-C : 2,35*16,60*1,05				40,96050				
Trasa NH-D : 2,50*30,30*1,05				79,53750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01 Zpevněné plochy
R:	SO 01e_II.et Mlatové povrchy-hlavní trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	30,00000	103,00	3 090,00	823-1	RTS 24/ II
s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,								
14	182301121R00	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	148,90000	62,00	9 231,80	800-1	RTS 24/ II
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,								
				Trasa NH-A : 2,00*16,20	32,40000			
				Trasa NH-B : 2,50*16,30	40,75000			
				Trasa NH-C : 0				
				Trasa NH-D : 2,50*30,30	75,75000			
15	183403111R00	Obdělávání půdy nakopáním přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	30,00000	22,00	660,00	823-1	RTS 24/ II
16	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	30,00000	1,60	48,00	823-1	RTS 24/ II
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	68,98369	513,00	35 388,63	800-1	RTS 24/ II
				Trasa NH-A : 2,00*32,83*0,25*1,05	17,23575			
				Trasa NH-B : 2,50*32,95*0,25*1,05	21,62344			
				Trasa NH-C : 2,35*16,60*0,25*1,05	10,24013			
				Trasa NH-D : 2,50*30,30*0,25*1,05	19,88438			
18	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	0,49000	154,00	75,46	SPCM	RTS 24/ II
				28*0,50*35/1000	0,49000			
Díl: 5 Komunikace						119 579,97		
19	564851113RT2	Podklad ze štěrkokdrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm	m2	275,93475	204,00	56 290,69	822-1	RTS 24/ II
				Trasa NH-A : 2,00*32,83*1,05	68,94300			
				Trasa NH-B : 2,50*32,95*1,05	86,49375			
				Trasa NH-C : 2,35*16,60*1,05	40,96050			
				Trasa NH-D : 2,50*30,30*1,05	79,53750			
20	56495CP001	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm, dle specifikace v PD	m2	225,22875	281,00	63 289,28		Vlastní
				Trasa NH-A : 2,00*32,83*1,05	68,94300			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01e_II.et	Mlatové povrchy-hlavní trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-B : 2,50*32,95*1,05		86,49375				
		Trasa NH-C : 2,35*16,60*1,05		40,96050				
		Trasa NH-D : 2,50*30,30*1,05		79,53750				
		odečet 4xkostka :						
		Trasa NH-A : 32,83*0,45*-1		-14,77350				
		Trasa NH-B : 32,95*0,45*-1		-14,82750				
		Trasa NH-C : 16,60*0,45*-1		-7,47000				
		Trasa NH-D : 30,30*0,45*-1		-13,63500				

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			232 155,00			
21	917931122RT2	Osazení silniční přídlažby z kamenných kostek, kladených ve dvou řadách, lože z betonu C16/20, včetně dodávky přídlažby	m	309,54000	750,00	232 155,00	822-1	RTS 24/ II

Začátek provozního součtu

dvouřádek, stejného provedení jako v 1.etapě :

Trasa NH-A : 30,50*2+2,00*2	65,00000
Trasa NH-B : 63,70*2+2,20*2	131,80000
Trasa NH-C : 17,30*2+2,20*2	39,00000
Trasa NH-D : 27,00*2+2,50*2	59,00000
Mezisoučet	294,80000

Konec provozního součtu

294,80000*1,05 309,54000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot			30 915,11			
22	998222012R00	Přesun hmot pro zpevněné plochy s krytem z kameniva	t	288,92628	107,00	30 915,11	823-1	RTS 24/ II

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			97 799,16			
23	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	51,77298	605,00	31 322,65	822-1	RTS 24/ II

24	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	51,77298	264,00	13 668,07	801-3	RTS 24/ II
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	------------

25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	517,72980	15,00	7 765,95	801-3	RTS 24/ II
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	------------

26	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	51,77298	370,00	19 156,00	801-3	RTS 24/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01e_II.et	Mlatové povrchy-hlavní trasy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
27	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	51,77298	500,00	25 886,49	801-3	RTS 24/ II

Celkem						646 125,22		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

822.29 komunikace pozemní ostatní
 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
 rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zemní práce	279 221,11						
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	169,68000	69,00	11 707,92	822-1	RTS 24/ II	
2	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	232,32000	41,00	9 525,12	822-1	RTS 24/ II	
3	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	31,32000	950,00	29 754,00	822-1	RTS 24/ II	
4	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	31,32000	1 205,00	37 740,60	822-1	RTS 24/ II	
5	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	20,00000	210,00	4 200,00	822-1	RTS 24/ II	
6	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,10 Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,10 Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,10 Trasa NH-12 : 11,95*0,90*0,10 Trasa NH-13 : 11,95*0,90*0,10 Trasa NH-14 : 11,95*0,90*0,10 Trasa NH-15 : 11,90*0,90*0,10	m3	8,54400	90,00	768,96	800-1	RTS 24/ II	
7	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Začátek provozního součtu Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20 Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20 Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20 Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20	m3	40,40124	597,00	24 119,54	800-1	RTS 24/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30				3,40575		
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30				3,40575		
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30				3,40575		
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Mezisoučet				76,95475		
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		50% : 76,95475*0,50*1,05		40,40124				
8	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	40,40124	71,00	2 868,49	800-1	RTS 24/ II

s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.

Začátek provozního součtu

Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20	2,83100
Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20	2,27050
Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20	2,27050
Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20	2,27050
Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20	2,27050
Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30	3,40575
Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30	3,40575
Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30	3,40575
Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20	2,26100
Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20	2,82150

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Mezisoučet		76,95475				
		Konec provozního součtu						
		50% : 76,95475*0,50*1,05		40,40124				
9	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek vč. dopravy a naložení na dopravní prostředky : Začátek provozního součtu	m3	40,40124	1 943,00	78 499,61	800-1	RTS 24/ II
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Mezisoučet		76,95475				
		Konec provozního součtu						
		50% : 76,95475*0,50*1,05		40,40124				
10	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	80,80249	53,00	4 282,53	800-1	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Mezisoučet		76,95475				
		Konec provozního součtu						
		76,95475*1,05		80,80249				
11	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	80,80249	246,00	19 877,41	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20				2,83100		
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20				2,27050		
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30				3,40575		
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30				3,40575		
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30				3,40575		
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20				2,26100		
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20				2,82150		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Mezisoučet		76,95475				
		Konec provozního součtu						
		76,95475*1,05		80,80249				
12	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	80,80249	19,00	1 535,25	800-1	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Mezisoučet		76,95475				
		Konec provozního součtu						
		76,95475*1,05		80,80249				
13	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	367,74500	16,00	5 883,92	800-1	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95		11,35250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95		14,10750				
		Mezisoučet		367,74500				
		Konec provozního součtu						
		367,74500		367,74500				
14	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	85,44000	82,00	7 006,08	800-1	RTS 24/ II

s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,

Trasa NH-5 : 14,90*0,95	14,15500
Trasa NH-6 : 14,90*0,95	14,15500
Trasa NH-7 : 14,90*0,95	14,15500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-12 : 11,95*0,90		10,75500				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,90		10,75500				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,90		10,75500				
		Trasa NH-15 : 11,90*0,90		10,71000				
15	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	80,80249	513,00	41 451,68	800-1	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95*0,20		2,83100				
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95*0,20		2,27050				
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95*0,30		3,40575				
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95*0,20		2,26100				
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95*0,20		2,82150				
		Mezisoučet		76,95475				
		Konec provozního součtu						
		76,95475*1,05		80,80249				

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				238 360,00	
16	349121CP001	Montáž prefa. drobné architektury do 0,2 t, vč.bet.lože C20/25	kus	202,00000	250,00	50 500,00	Vlastní

Včetně případného seřiznutí dle hrobových míst.

Trasa NH-1 : 8	8,00000
Trasa NH-2 : 8	8,00000
Trasa NH-3 : 8	8,00000
Trasa NH-4 : 8	8,00000
Trasa NH-5 : 8	8,00000
Trasa NH-6 : 8	8,00000
Trasa NH-7 : 8	8,00000
Trasa NH-8 : 6	6,00000
Trasa NH-9 : 6	6,00000
Trasa NH-10 : 6	6,00000
Trasa NH-11 : 6	6,00000
Trasa NH-12 : 6	6,00000
Trasa NH-13 : 6	6,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-14 : 6		6,00000				
		Trasa NH-15 : 6		6,00000				
		Trasa NH-16 : 6		6,00000				
		Trasa NH-16 : 6		6,00000				
		Trasa NH-17 : 6		6,00000				
		Trasa NH-18 : 6		6,00000				
		Trasa NH-19 : 6		6,00000				
		Trasa NH-20 : 6		6,00000				
		Trasa NH-21 : 6		6,00000				
		Trasa NH-22 : 8		8,00000				
		Trasa NH-23 : 8		8,00000				
		Trasa NH-24 : 8		8,00000				
		Trasa NH-25 : 8		8,00000				
		Trasa NH-26 : 8		8,00000				
		Trasa NH-27 : 8		8,00000				
		Trasa NH-28 : 8		8,00000				
17	5937CP001	Stupeň schodišťový 900/350/150, vymývaný povrch	kus	202,00000	930,00	187 860,00		Vlastní
		Trasa NH-1 : 8		8,00000				
		Trasa NH-2 : 8		8,00000				
		Trasa NH-3 : 8		8,00000				
		Trasa NH-4 : 8		8,00000				
		Trasa NH-5 : 8		8,00000				
		Trasa NH-6 : 8		8,00000				
		Trasa NH-7 : 8		8,00000				
		Trasa NH-8 : 6		6,00000				
		Trasa NH-9 : 6		6,00000				
		Trasa NH-10 : 6		6,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-11 : 6		6,00000				
		Trasa NH-12 : 6		6,00000				
		Trasa NH-13 : 6		6,00000				
		Trasa NH-14 : 6		6,00000				
		Trasa NH-15 : 6		6,00000				
		Trasa NH-16 : 6		6,00000				
		Trasa NH-16 : 6		6,00000				
		Trasa NH-17 : 6		6,00000				
		Trasa NH-18 : 6		6,00000				
		Trasa NH-19 : 6		6,00000				
		Trasa NH-20 : 6		6,00000				
		Trasa NH-21 : 6		6,00000				
		Trasa NH-22 : 8		8,00000				
		Trasa NH-23 : 8		8,00000				
		Trasa NH-24 : 8		8,00000				
		Trasa NH-25 : 8		8,00000				
		Trasa NH-26 : 8		8,00000				
		Trasa NH-27 : 8		8,00000				
		Trasa NH-28 : 8		8,00000				

Díl: 5		Komunikace			161 168,12			
18	564851113RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm	m2	386,13225	204,00	78 770,98	822-1	RTS 24/ II

Začátek provozního součtu

Trasa NH-1 : 14,90*0,95	14,15500
Trasa NH-2 : 14,90*0,95	14,15500
Trasa NH-3 : 14,90*0,95	14,15500
Trasa NH-4 : 14,90*0,95	14,15500
Trasa NH-5 : 14,90*0,95	14,15500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95				14,15500		
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95				14,15500		
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95				11,35250		
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95				11,30500		
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95				14,10750		
		Mezisoučet				367,74500		
		Konec provozního součtu						
		367,74500*1,05				386,13225		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
19	56495CP001	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm, dle specifikace v PD	m2	293,22825	281,00	82 397,14		Vlastní
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-2 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-3 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-4 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-5 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-6 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-7 : 14,90*0,95		14,15500				
		Trasa NH-8 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-9 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-10 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-11 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-12 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-13 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-14 : 11,95*0,95		11,35250				
		Trasa NH-15 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-16 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-17 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-18 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-19 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-20 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-21 : 11,90*0,95		11,30500				
		Trasa NH-22 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-23 : 14,85*0,95		14,10750				
		Trasa NH-24 : 14,85*0,95		14,10750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-25 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-26 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-27 : 14,85*0,95				14,10750		
		Trasa NH-28 : 14,85*0,95				14,10750		
		Mezisoučet				367,74500		
		Konec provozního součtu						
		367,74500*1,05				386,13225		
		odpočet kostka 2x0,12 m :						
		Začátek provozního součtu						
		Trasa NH-1 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-2 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-3 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-4 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-5 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-6 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-7 : 14,90*2*0,12				3,57600		
		Trasa NH-8 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-9 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-10 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-11 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-12 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-13 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-14 : 11,95*2*0,12				2,86800		
		Trasa NH-15 : 11,90*2*0,12				2,85600		
		Trasa NH-16 : 11,90*2*0,12				2,85600		
		Trasa NH-16 : 11,90*2*0,12				2,85600		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-17 : 11,90*2*0,12			2,85600			
		Trasa NH-18 : 11,90*2*0,12			2,85600			
		Trasa NH-19 : 11,90*2*0,12			2,85600			
		Trasa NH-20 : 11,90*2*0,12			2,85600			
		Trasa NH-21 : 11,90*2*0,12			2,85600			
		Trasa NH-22 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Trasa NH-23 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Trasa NH-24 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Trasa NH-25 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Trasa NH-26 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Trasa NH-27 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Trasa NH-28 : 14,85*2*0,12			3,56400			
		Mezisoučet			92,90400			
		Konec provozního součtu						
		92,90400*-1			-92,90400			

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					273 537,15		
20	917931121RT2	Osazení silniční přídlažby z kamenných kostek, kladených v jedné řadě, lože z betonu C16/20, včetně dodávky přídlažby	m	870,76500	310,00	269 937,15	822-1	RTS 24/ II	

Začátek provozního součtu

Trasa NH-1 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-2 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-3 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-4 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-5 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-6 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-7 : 14,90*2+2*0,95	31,70000
Trasa NH-8 : 11,95*2+2*0,95	25,80000
Trasa NH-9 : 11,95*2+2*0,95	25,80000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Trasa NH-10 : 11,95*2+2*0,95		25,80000				
		Trasa NH-11 : 11,95*2+2*0,95		25,80000				
		Trasa NH-12 : 11,95*2+2*0,95		25,80000				
		Trasa NH-13 : 11,95*2+2*0,95		25,80000				
		Trasa NH-14 : 11,95*2+2*0,95		25,80000				
		Trasa NH-15 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-16 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-16 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-17 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-18 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-19 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-20 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-21 : 11,90*2+2*0,95		25,70000				
		Trasa NH-22 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Trasa NH-23 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Trasa NH-24 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Trasa NH-25 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Trasa NH-26 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Trasa NH-27 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Trasa NH-28 : 14,85*2+2*0,95		31,60000				
		Mezisoučet		829,30000				
		Konec provozního součtu						
		829,30000*1,05		870,76500				
21	919735122R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	24,00000	150,00	3 600,00	822-1	RTS 24/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				49 025,91		
22	998222012R00	Přesun hmot pro zpevněné plochy s krytem z kameniva	t	458,18611	107,00	49 025,91	823-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	SO 01f_II.et	Mlatové povrchy-mezihrobové chodníčky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				223 001,65		
23	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	123,27344	600,00	73 964,06	822-1	RTS 24/ II
24	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	123,27344	264,00	32 544,19	801-3	RTS 24/ II
25	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	123,27344	25,00	3 081,84	801-3	RTS 24/ II
26	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	123,27344	370,00	45 611,17	801-3	RTS 24/ II
27	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	123,27344	550,00	67 800,39	801-3	RTS 24/ II

Celkem	1 224 313,94
---------------	---------------------

JKSO:

822.29 komunikace pozemní ostatní
m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						291 646,10		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníček : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95$	m2	18,29700	120,00	2 195,64	822-1	RTS 24/ II
2	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm chodníček : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95$	m2	18,29700	141,00	2 579,88	822-1	RTS 24/ II
3	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm chodníček : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95$	m2	18,29700	1 250,00	22 871,25	822-1	RTS 24/ II
4	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*3,03$	m3	58,35780	1 480,00	86 369,54	800-1	RTS 24/ II
5	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*3,03$	m3	58,35780	86,00	5 018,77	800-1	RTS 24/ II
6	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,75$	m3	14,44500	2 960,00	42 757,20	800-1	RTS 24/ II
7	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření příložené, hloubky do 4 m opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50$	m2	28,89000	118,00	3 409,02	800-1	RTS 24/ II
8	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložené, hloubky do 4 m s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50$	m2	28,89000	44,00	1 271,16	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
9	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	72,80280	246,00	17 909,49	800-1	RTS 24/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*3,03$ 58,35780 opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,75$ 14,44500								
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	72,80280	19,00	1 383,25	800-1	RTS 24/ II
opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*3,03$ 58,35780 opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,75$ 14,44500								
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	37,55700	280,00	10 515,96	800-1	RTS 24/ II
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, kamenivo : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,95*0,75$ 28,16775 zemina : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,95*0,25$ 9,38925								
12	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	28,89000	200,00	5 778,00	823-1	RTS 24/ II
na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50$ 28,89000								
13	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	62,59500	40,00	2 503,80	800-1	RTS 24/ II
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*2,30$ 44,29800 chodníček : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95$ 18,29700								
14	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28,89000	103,00	2 975,67	823-1	RTS 24/ II
s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50$ 28,89000								
15	183403115R00	Obdělávání půdy kultivátorem, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28,89000	3,00	86,67	823-1	RTS 24/ II
opěrka : $(13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50$ 28,89000								
16	183403211R00	Obdělávání půdy nakopáním přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	28,89000	43,00	1 242,27	823-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50		28,89000				
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	72,80280	513,00	37 347,84	800-1	RTS 24/ II
		opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*3,03		58,35780				
		opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*0,75		14,44500				
18	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	1,01115	154,00	155,72	SPCM	RTS 24/ II
		opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*1,50*35/1000		1,01115				
19	583426831R	Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; OH = 2,64 Mg/m3; droba	t	50,70195	880,00	44 617,72	SPCM	RTS 24/ II
		1,80 t/m3 :						
		opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*1,95*1,80*0,75		50,70195				
20	59691019.AR12	Zásypová zemina	t	13,14495	50,00	657,25		Vlastní
		1,40 t/m3 :						
		opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*1,95*1,40*0,25		13,14495				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				439 207,92		
21	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm	m3	1,38210	1 664,00	2 299,81	800-2	RTS 24/ II
		opěrka : (13,625+2,635)*1,70*0,05		1,38210				
22	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	8,70723	5 400,00	47 019,04	801-1	RTS 24/ II
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		opěrka : (13,625+2,635)*1,70*0,30*1,05		8,70723				
23	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	10,73160	1 250,00	13 414,50	801-1	RTS 24/ II
		svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		opěrka : (13,625*2+2*2,635)*0,30*1,10		10,73160				
24	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	10,73160	144,00	1 545,35	801-1	RTS 24/ II
		svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.						
		opěrka : (13,625*2+2*2,635)*0,30*1,10		10,73160				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	274361221R00	Výztuž a svařované sítě základových pasů výztuž, z oceli 10216, , , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm <i>opěrka : (13,625+2,635)*1,70*0,30*90/1000*1,05</i>	t	0,78365	58 000,00	45 451,70	821-1	RTS 24/ II
					<i>0,78365</i>			
26	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem <i>opěrka : (13,625+2,635)*1,70*0,05*1,05</i>	m3	1,45121	5 065,00	7 350,38	801-1	RTS 24/ II
					<i>1,45121</i>			
27	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, , Hmota nátěrová (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem <i>opěrka : (13,625*2+2*2,635)*0,30</i> <i>13,625*2,635</i>	m2	45,65787	53,00	2 419,87	801-1	RTS 24/ II
					<i>9,75600</i> <i>35,90188</i>			
28	212850002RAA	Drenáž podél základu objektu z drenážních trub, d 125 mm, Díl plastový šachtový včetně betonového lože C 16/20, obsypu kamenivem, ochranné geotextilie a revizní šachty <i>opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50+6,5)*1,10</i>	m	28,33600	680,00	19 268,48	AP-HSV	RTS 24/ II
					<i>28,33600</i>			
29	279100010RAA	Prohloubení základu podbetonováním o 50 cm, základ šířky 60 cm, hloubky 100 cm, odvoz do 10 km výkop manipulačního prostoru, vykopávka pod základy po úsecích, vytažení a vynesení výkopku do 10 m, bednění, podbetonování betonem C 12/15, odbednění, zásyp manipulačního prostoru, odvoz přebytečné zeminy do 10 km, bez poplatku za skládku. <i>opěrka : (13,625+2,635+1,50+1,50)*1,05</i>	m	20,22300	12 730,00	257 438,79	AP-HSV	RTS 24/ II
					<i>20,22300</i>			
30	21285XCP001	D + M vyústění drenáže skrze opěrnou zídku, nerez trubka, do pr. 125	ks	10,00000	300,00	3 000,00		Vlastní
31	279100XCP01	Statické zajištění stávajících hrobových míst v průběhu realizace stavby	kompil	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní
Díl: 3						209 279,84		
32	311231118R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MC 15, Prvek zdící pálený funkce: cihla plná; dl = 290 mm; š = 140 mm; v = 65 mm; fb = 20,0 N/mm2 <i>políř u brány : 0,57*0,57*2,565*1,05</i>	m3	0,87504	6 290,00	5 504,00	801-1	RTS 24/ II
					<i>0,87504</i>			
33	311321825R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 25/30	m3	7,31700	4 600,00	33 658,20	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, opěrka : $(13,625+2,635)*2,25*0,20$			7,31700			
34	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné zřízení	m2	31,30050	1 450,00	45 385,73	801-1	RTS 24/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, opěrka : $(13,625+2,635)*(2,25-0,5)*1,10$			31,30050			
35	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné odstranění	m2	31,30050	298,00	9 327,55	801-1	RTS 24/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, opěrka : $(13,625+2,635)*(2,25-0,50)*1,10$			31,30050			
36	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení	m2	17,88600	1 450,00	25 934,70	801-1	RTS 24/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, opěrka : $(13,625+2,635)*0,50*1,10*2$			17,88600			
37	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění	m2	17,88600	298,00	5 330,03	801-1	RTS 24/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, opěrka : $(13,625+2,635)*0,50*1,10*2$			17,88600			
38	311361221R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 216(E), Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm	t	0,65853	54 000,00	35 560,62	801-1	RTS 24/ II
		včetně distančních prvků opěrka : $(13,625+2,635)*2,25*0,20*90/1000$			0,65853			
39	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, Hmota nátěrová (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	36,58500	53,00	1 939,01	801-1	RTS 24/ II
		opěrka : $(13,625+2,635)*2,25$			36,58500			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci		
O:	SO 02	Opěrné zdi	
R:	SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
40	3112XCP01	Úprava zhlaví zděného sloupu	ks	3,00000	2 400,00	7 200,00		Vlastní
41	349121CP001	Montáž prefa. drobné architektury do 0,2 t, vč.bet.lože C20/25	kus	8,00000	710,00	5 680,00		Vlastní
Včetně případného seřiznutí dle hrobových míst. práh mezi pilíři u vstupu : 8 8,00000								
42	909 R01	Hzs-nezmeritelné stavební práce, opěrky	h	40,00000	560,00	22 400,00		Vlastní
opěrky : 40 40,00000								
43	5937CP001	Stupeň schodišťový 1000/350/150, vymývaný povrch	kus	8,00000	1 420,00	11 360,00		Vlastní
práh mezi pilíři u vstupu : 8 8,00000								
Díl: 38 Kompletní konstrukce						24 400,00		
44	3469CP001	D + M dilatace opěrných zídek	kompl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
45	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	40,00000	560,00	22 400,00	Prav.M	RTS 24/ II
pracnost v rámci zdění pilíře : 40 40,00000								
Díl: 5 Komunikace						21 874,07		
46	564861113RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 220 mm	m2	18,29700	378,00	6 916,27	822-1	RTS 24/ II
chodníček : (13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95 18,29700								
47	596811111R00	Kladení dlažby do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm	m2	18,29700	450,00	8 233,65	822-1	RTS 24/ II
komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m chodníček : (13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95 18,29700								
48	59245620R1	Dlaždice betonová 10x10x6 cm, světle šedá	m2	19,21185	350,00	6 724,15		Vlastní
chodníček : (13,625+2,635+1,50+1,50)*0,95*1,05 19,21185								
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						28 111,71		
49	289902111R00	Otlučení omítek nebo odsekání vrstev betonu otlučení nebo odsekání omítek, stěny,	m2	12,28122	606,00	7 442,42	800-2	RTS 24/ II
pilíře původní : (0,57*4*2,565)*1,05*2 12,28122								
50	622421132R00	Omítky vnější stěn vápencementové hladké, , složitost 3	m2	18,42183	773,00	14 240,07	801-1	RTS 24/ II
pilíř nový : (0,57*4*2,565)*1,05 6,14061 pilíře původní : (0,57*4*2,565)*1,05*2 12,28122								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
51	622481211RU2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s vyztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	18,42183	349,00	6 429,22	801-1	RTS 24/ II
					6,14061			
					12,28122			
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				918,00		
52	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	6,75000	136,00	918,00	800-3	RTS 24/ II
					6,75000			
Díl: 96		Bourání konstrukcí				96 047,00		
53	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,20119	4 850,00	15 525,77	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
					3,20119			
54	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	12,25676	6 500,00	79 668,94	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech						
					1,28048			
					5,30629			
					5,67000			
55	962023391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného smíšeného na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	0,87504	974,00	852,29	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
					0,87504			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				80 420,86		
56	998012021R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m	t	134,03476	600,00	80 420,86	801-1	RTS 24/ II
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou						
Díl: 711		Izolace proti vodě				11 730,57		
57	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	20,32500	114,00	2 317,05	800-711	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		opěrka : (13,625+2,635)*1,25		20,32500				
58	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	20,32500	251,00	5 101,58	800-711	RTS 24/ II
		opěrka : (13,625+2,635)*1,25		20,32500				
59	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	17,88600	100,00	1 788,60	800-711	RTS 24/ II
		opěrka : (13,625+2,635)*1,10		17,88600				
60	28323113R	Fólie profilovaná funkce: drenážní; materiál: PE-HD; výška nopů = 20 mm	m2	22,35750	110,00	2 459,33	SPCM	RTS 24/ II
		opěrka : (13,625+2,635)*1,25*1,10		22,35750				
61	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,05204	1 230,00	64,01	800-711	RTS 24/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				188 953,65		
62	76720XCP001	Dmtž zábradlí, jeho zpětná montáž, kotevní prvky, případná úprava základových kčí	m	18,00000	650,00	11 700,00		Vlastní
63	767900CP001	Demontáž oplocení z pletiva, vč.sloupeků a brány, branky, odvoz včetně odvozu na skládku objednatele do 5 km : 21,85	m	21,85000	100,00	2 185,00		Vlastní
				21,85000				
64	767CP001	D + M oplocení - plotové dílce a sloupky, vč.kotevních prvků PLOTOVÉ DÍLCE: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm, VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ SLOUPKY: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, PROFIL: 60x60mm;100x100mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ Z03b : 1*2,14 Z03a : 7*1,94	bm	15,72000	6 405,00	100 686,60		Vlastní
					2,14000			
					13,58000			
65	767CP002	D + M oplocení - brána Z01, vč.kotevních prvků	kompil	1,00000	56 456,00	56 456,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p>PLOTOVÉ DÍLCE: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm, VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>SLOUPKY: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, PROFIL: 60x60mm;100x100mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, KLÍČŮ</p>						
66	767CP003	D + M oplacení - branka Z02, vč.kotevních prvků	kompl	1,00000	16 445,00	16 445,00		Vlastní
		<p>PLOTOVÉ DÍLCE: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm, VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>SLOUPKY: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, PROFIL: 60x60mm;100x100mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, KLÍČŮ</p>						
67	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,99600	1 487,00	1 481,05	800-767	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 A_II.et	Nová opěrná zeď na místě stávající

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 783		Nátěry	4 701,11					
68	783120014RAB	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické konstrukcí lehkých "C", základní a dvojnásobný krycí <i>stávající zábradlí : 3,14*0,08*(12*1,10+2*21,50)</i>	m2	14,11744	305,00	4 305,82	AP-PSV	RTS 24/ II
				<i>14,11744</i>				
69	783900010RAA	Odstranění nátěrů z ocelových konstrukcí, oškrabáním <i>stávající zábradlí : 3,14*0,08*(12*1,10+2*21,50)</i>	m2	14,11744	28,00	395,29	AP-PSV	RTS 24/ II
				<i>14,11744</i>				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	113 887,80					
70	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	51,53294	813,00	41 896,28	822-1	RTS 24/ II
71	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	51,53294	264,00	13 604,70	801-3	RTS 24/ II
72	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	515,32938	25,00	12 883,23	801-3	RTS 24/ II
73	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	51,53294	370,00	19 067,19	801-3	RTS 24/ II
74	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	51,53294	513,00	26 436,40	801-3	RTS 24/ II
Celkem						1 511 178,63		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						518 844,99		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	5,00000	75,00	375,00	800-1	RTS 24/ II
2	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	2,00000	350,00	700,00	800-1	RTS 24/ II
3	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	15,00000	950,00	14 250,00	822-1	RTS 24/ II
4	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	270,81925	421,00	114 014,90	800-1	RTS 24/ II
		opěrná zídka - výkop : 83,201*3,10*1,05			270,81926			
5	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	270,81925	86,00	23 290,46	800-1	RTS 24/ II
		opěrná zídka - výkop : 83,201*3,10*1,05			270,81926			
6	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	8,13750	2 950,00	24 005,63	800-1	RTS 24/ II
		okolo vegetace, kořenových prostorů : 2,50*3,10*1,05			8,13750			
7	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření příložné, hloubky do 4 m opěrná zídka - výkop : 83,201*1,63*1,05	m2	142,39851	118,00	16 803,02	800-1	RTS 24/ II
		opěrná zídka - výkop : 83,201*1,63*1,05			142,39851			
8	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložné, hloubky do 4 m s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, opěrná zídka - výkop : 83,201*1,63*1,05	m2	142,39851	44,00	6 265,53	800-1	RTS 24/ II
		opěrná zídka - výkop : 83,201*1,63*1,05			142,39851			
9	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	278,95675	190,00	53 001,78	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. opěrná zídka - výkop : 83,201*3,10*1,05 okolo vegetace, kořenových prostorů : 2,50*3,10*1,05			270,81926 8,13750			
10	162201421R00	Vodorovné přemístění pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 1 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	2,00000	131,00	262,00	800-1	RTS 24/ II
11	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice opěrná zídka - výkop : 83,201*3,10*1,05 okolo vegetace, kořenových prostorů : 2,50*3,10*1,05	m3	278,95675	19,00	5 300,18	800-1	RTS 24/ II
12	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, zadní část : 83,201*1,10*1,05 přední část : 83,201*1,26*1,05	m3	206,17208	210,00	43 296,14	800-1	RTS 24/ II
13	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, opěrná zídka - po výkopu : 83,201*1,80	m2	149,76180	11,00	1 647,38	823-1	RTS 24/ II
14	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. opěrná zídka - výkop : 83,201*1,60*1,05	m2	139,77768	16,00	2 236,44	800-1	RTS 24/ II
15	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, opěrná zídka - po výkopu : 83,201*1,80	m2	149,76180	103,00	15 425,47	823-1	RTS 24/ II
16	183403115R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, na svahu přes 1:5 do 1:2 opěrná zídka - po výkopu : 83,201*1,80	m2	149,76180	3,00	449,29	823-1	RTS 24/ II
17	183403211R00	Obdělávání půdy nakopáním přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	149,76180	43,00	6 439,76	823-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		opěrná zídka - po výkopu : 83,201*1,80				149,76180		
18	184818111R00	Vyvětvění a tvarový ořez dřevin výška stromu do 3 m	kus	3,00000	59,00	177,00	823-2	RTS 24/ II
19	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	278,95675	350,00	97 634,86	800-1	RTS 24/ II
		opěrná zídka - výkop : 83,201*3,10*1,05				270,81926		
		okolo vegetace, kořenových prostorů : 2,50*3,10*1,05				8,13750		
20	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	5,24166	154,00	807,22	SPCM	RTS 24/ II
		opěrná zídka - po výkopu : 83,201*1,80*35/1000				5,24166		
21	583426831R	Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; OH = 2,64 Mg/m3; droba	t	172,97488	490,00	84 757,69	SPCM	RTS 24/ II
		1,80 t/m3 :						
		zadní část : 83,201*1,10*1,05*1,80				172,97488		
		přední část : 0						
22	59691019.AR12	Zásypová zemina	t	154,10489	50,00	7 705,24		Vlastní
		1,40 t/m3 :						
		zadní část : 0						
		přední část : 83,201*1,26*1,05*1,40				154,10489		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				623 668,95		
23	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm	m3	7,23975	1 664,00	12 046,94	800-2	RTS 24/ II
		opěrná zídka :						
		66*1,60*0,05*1,05				5,54400		
		19*1,70*0,05*1,05				1,69575		
24	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30	m3	32,35050	5 400,00	174 692,70	801-1	RTS 24/ II
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		opěrná zídka :						
		66*1,60*0,20*1,05				22,17600		
		19*1,70*0,30*1,05				10,17450		
25	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení	m2	72,38000	1 450,00	104 951,00	801-1	RTS 24/ II
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		opěrná zídka : (66*2+2*1,60)*0,20*1,10 (19*2*2*1,70)*0,30*1,10			29,74400 42,63600			
26	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. opěrná zídka : (66*2+2*1,60)*0,20*1,10 (19*2*2*1,70)*0,30*1,10	m2	72,38000	244,00	17 660,72	801-1	RTS 24/ II
27	274361221R00	Výztuž a svařované sítě základových pasů výztuž, z oceli 10216, , , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm opěrná zídka : 66*1,60*0,20*1,05*90/1000 19*1,70*0,30*1,05*90/1000	t	2,91155	54 000,00	157 223,70	821-1	RTS 24/ II
28	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem opěrná zídka : 66*1,60*0,05*1,05 19*1,70*0,05*1,05	m3	7,23975	4 950,00	35 836,76	801-1	RTS 24/ II
29	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, , Hmotá nátěrová (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem opěrná zídka : 66*1,60 19*1,70 66*2+19*2 1,60*2+1,70*2	m2	314,50000	53,00	16 668,50	801-1	RTS 24/ II
					105,60000 32,30000 170,00000 6,60000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
30	212850002RAA	Drenáž podél základu objektu z drenážních trub, d 125 mm, Díl plastový šachtový včetně betonového lože C 16/20, obsypu kamenivem, ochranné geotextilie a revizní šachty <u>opěrná zídka : (66+19+16)*1,05</u>	m	106,05000	680,00	72 114,00	AP-HSV	RTS 24/ II
31	279100010RAA	Prohloubení základu podbetonováním o 50 cm, základ šířky 60 cm, hloubky 100 cm, odvoz do 10 km výkop manipulačního prostoru, vykopávka pod základy po úsecích, vytažení a vynesení výkopku do 10 m, bednění, podbetonování betonem C 12/15, odbednění, zásyp manipulačního prostoru, odvoz přebytečné zeminy do 10 km, bez poplatku za skládku. <u>u přemostění, kořenový systém stromu : (1,25+2*0,50)*1,05</u>	m	2,36250	12 730,00	30 074,63	AP-HSV	RTS 24/ II
32	21285XCP001	D + M vyústění drenáže skrze opěrnou zídku, nerez trubka, do pr. 125	ks	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						709 111,66		
33	311321825R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 25/30 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, <u>opěrná zídka, včetně sražené hrany 10/10 :</u> <u>66*1,38*0,20*1,05</u> <u>19*1,50*0,20*1,05</u>	m3	25,11180	5 450,00	136 859,31	801-1	RTS 24/ II
34	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení svisé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, <u>opěrná zídka, včetně sražené hrany 10/10 :</u> <u>66*1,38*2*1,10</u> <u>19*1,50*2*1,10</u> <u>2*1,38*0,20*1,10</u> <u>2*1,50*0,30*1,10</u>	m2	264,67320	1 350,00	357 308,82	801-1	RTS 24/ II
35	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění	m2	264,67320	298,00	78 872,61	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, opěrná zídka, včetně sražené hrany 10/10 :						
		66*1,38*2*1,10		200,37600				
		19*1,50*2*1,10		62,70000				
		2*1,38*0,20*1,10		0,60720				
		2*1,50*0,30*1,10		0,99000				
36	311361221R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 216(E), Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm	t	2,26006	54 000,00	122 043,24	801-1	RTS 24/ II
		včetně distančních prvků						
		opěrná zídka :						
		66*1,38*0,20*1,05*90/1000		1,72141				
		19*1,50*0,20*1,05*90/1000		0,53865				
37	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, , Hmota nátěrová	m2	264,67320	53,00	14 027,68	801-1	RTS 24/ II
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem						
		opěrná zídka, včetně sražené hrany 10/10 :						
		66*1,38*2*1,10		200,37600				
		19*1,50*2*1,10		62,70000				
		2*1,38*0,20*1,10		0,60720				
		2*1,50*0,30*1,10		0,99000				
Díl: 38		Kompletní konstrukce				24 000,00		
38	3469CP001	D + M dilatace opěrných zídek	kompl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
39	3469CP002	Dmtž a zpětná montáž info tabule	kompl	1,00000	1 200,00	1 200,00		Vlastní
40	3469CP003	Dmtž a zpětná montáž lavičky	kompl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
41	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	30,00000	560,00	16 800,00	Prav.M	RTS 24/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				27 090,00		
42	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,52000	3 950,00	9 954,00	801-3	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v základech, základ původní zídky v kolizi u brány/branky : 6,00*0,30*0,80 4,50*0,30*0,80			1,44000 1,08000			
43	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v základech žb základ původní zídky v kolizi : 12*0,35*0,80	m3	3,36000	5 100,00	17 136,00	801-3	RTS 24/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						318 384,83		
44	998012021R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou	t	530,64139	600,00	318 384,83	801-1	RTS 24/ II
Díl: 711 Izolace proti vodě						116 039,53		
45	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL opěrná zídka-zadní část : (83,201*1)*1,50*1,05 opěrná zídka-přední část : (83,201*1)*0,90*1,05	m2	209,66652	91,00	19 079,65	800-711	RTS 24/ II
46	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků opěrná zídka-zadní část : (83,201*1)*1,50*1,05 opěrná zídka-přední část : (83,201*1)*0,90*1,05	m2	209,66652	251,00	52 626,30	800-711	RTS 24/ II
47	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty opěrná zídka-zadní část : (83,201*1)*1,10 opěrná zídka-přední část : (83,201*1)*1,10	m	183,04220	100,00	18 304,22	800-711	RTS 24/ II
48	28323113R	Fólie profilovaná funkce: drenážní; materiál: PE-HD; výška nopů = 20 mm Začátek provozního součtu opěrná zídka-zadní část : (83,201*1)*1,50*1,05 opěrná zídka-přední část : (83,201*1)*0,90*1,05 Mezisoučet	m2	230,63317	110,00	25 369,65	SPCM	RTS 24/ II
					131,04158 78,62495 209,66652			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		209,66652*1,10			230,63317			
49	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,53635	1 230,00	659,71	800-711	RTS 24/ II
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				516 586,21		
50	767900040RA0	Demontáž oplocení rámového, odvoz 75,00000	m	87,36105	100,00	8 736,11	AP-PSV	RTS 24/ II
51	767CP001	D + M oplocení - plotové dílce a sloupky, vč.kotevních prvků PLOTOVÉ DÍLCE: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm, VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ SLOUPKY: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, PROFIL: 60x60mm;100x100mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ Z03e 1ks : 1*0,87 Z03d 1ks : 1*1,36 Z03a 38ks : 38*1,94 Z03c 2ks : 2*1,96 Z03f 1ks : 1*0,635	bm	80,50500	6 170,00	496 715,85		Vlastní
52	767CP002	D + M přemostění kořenového systému stromu, Z08, dle specifikace v PD, vč.kotevních prvků PLOTOVÉ DÍLCE: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm,	kompl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 BC_II.et Nové opěrné zdi na jižní straně	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ SLOUPKY: KOVANÉ, MATERIÁL OCEL, PROFIL: 60x60mm;100x100mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ						
53	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	4,12525	1 487,00	6 134,25	800-767	RTS 24/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				37 617,29		
54	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	18,60400	813,00	15 125,05	822-1	RTS 24/ II
55	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	18,60400	264,00	4 911,46	801-3	RTS 24/ II
56	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	18,60400	25,00	465,10	801-3	RTS 24/ II
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	18,60400	370,00	6 883,48	801-3	RTS 24/ II
58	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	18,60400	550,00	10 232,20	801-3	RTS 24/ II
Celkem						2 891 343,46		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				295 734,07		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	10,00000	50,00	500,00	800-1	RTS 24/ II
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, včetně odvozu a lividace větví : 15	kus	15,00000	50,00	750,00	800-1	RTS 24/ II
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	15,00000	100,00	1 500,00	800-1	RTS 24/ II
4	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	15,00000	50,00	750,00	800-1	RTS 24/ II
5	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 500 do 700 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	5,00000	100,00	500,00	800-1	RTS 24/ II
6	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek stávající brána : (4,51+1,00+0,50*2)*2,00	m2	13,02000	69,00	898,38	822-1	RTS 24/ II
7	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm stávající brána : (4,51+1,00+0,50*2)*2,00	m2	13,02000	388,00	5 051,76	822-1	RTS 24/ II
8	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm stávající brána : 0,50*0,50*2	m2	0,50000	515,00	257,50	822-1	RTS 24/ II
9	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	10,00000	220,00	2 200,00	822-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci		
O:	SO 02	Opěrné zdi	
R:	SO 02 D_II.et Nové oplocení na jižní straně		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně	m ³	96,27030	690,00	66 426,51	800-1	RTS 24/ II
zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
výkop oplocení vč.základu : 38,85*2,36*1,05				96,27030				
11	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m ³	96,27030	86,00	8 279,25	800-1	RTS 24/ II
zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.								
výkop oplocení vč.základu : 38,85*2,36*1,05				96,27030				
12	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	96,27030	246,00	23 682,49	800-1	RTS 24/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.								
výkop oplocení vč.základu : 38,85*2,36*1,05				96,27030				
13	162201411R00	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 1 000 m	kus	15,00000	50,00	750,00	800-1	RTS 24/ II
s naložením, složením a dopravou,								
14	162201421R00	Vodorovné přemístění pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 1 000 m	kus	15,00000	50,00	750,00	800-1	RTS 24/ II
s naložením, složením a dopravou,								
15	162201422R00	Vodorovné přemístění pařezů, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 1 000 m	kus	15,00000	50,00	750,00	800-1	RTS 24/ II
s naložením, složením a dopravou,								
16	162201423R00	Vodorovné přemístění pařezů, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 1 000 m	kus	5,00000	50,00	250,00	800-1	RTS 24/ II
s naložením, složením a dopravou,								
17	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	96,27030	19,00	1 829,14	800-1	RTS 24/ II
výkop oplocení vč.základu : 38,85*2,36*1,05				96,27030				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
18	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, před zídkou : 38,85*1,92 za zídkou : 38,85*1,92	m3	149,18400	245,00	36 550,08	800-1	RTS 24/ II
					74,59200			
					74,59200			
19	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, podél oplocení : 38,85*1,50	m2	58,27500	11,00	641,03	823-1	RTS 24/ II
					58,27500			
20	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 38,85*1,50	m2	58,27500	16,00	932,40	800-1	RTS 24/ II
					58,27500			
21	182001122R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, podél oplocení : 38,85*1,50	m2	58,27500	210,00	12 237,75	823-1	RTS 24/ II
					58,27500			
22	183403115R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, na svahu přes 1:5 do 1:2 podél oplocení : 38,85*1,50	m2	58,27500	3,00	174,83	823-1	RTS 24/ II
					58,27500			
23	183403211R00	Obdělávání půdy nakopáním přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 podél oplocení : 38,85*1,50	m2	58,27500	43,00	2 505,83	823-1	RTS 24/ II
					58,27500			
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů výkop oplocení vč.základu : 38,85*2,36*1,05	m3	96,27030	300,00	28 881,09	800-1	RTS 24/ II
					96,27030			
25	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž podél oplocení : 38,85*1,50*35/1000	kg	2,03963	154,00	314,10	SPCM	RTS 24/ II
					2,03963			
26	583426831R	Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; OH = 2,64 Mg/m3; droba 1,80 t/m3 : před zídkou : 0 za zídkou : 38,85*1,92*1,80	t	134,26560	616,00	82 707,61	SPCM	RTS 24/ II
					134,26560			
27	59691019.AR12	Zásypová zemina	t	104,42880	150,00	15 664,32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,40 t/m3 : před zídka : 38,85*1,92*1,40 za zídka : 0		104,42880				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				264 921,85		
28	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm zídka+plot : 38,85*0,40*0,05 1,745*0,50*0,05	m3	0,82063	1 664,00	1 365,53	800-2	RTS 24/ II
				0,77700				
				0,04363				
29	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže zídka+plot : 38,85*0,40*0,60*1,05 1,745*0,50*0,60*1,05	m3	10,33988	5 500,00	56 869,34	801-1	RTS 24/ II
				9,79020				
				0,54968				
30	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, zídka+plot : (38,85*2+0,40*2)*0,60*1,10 (1,745*2+2*0,5)*0,60*1,10	m2	54,77340	1 250,00	68 466,75	801-1	RTS 24/ II
				51,81000				
				2,96340				
31	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. zídka+plot : (38,85*2+0,40*2)*0,60*1,10 (1,745*2+2*0,5)*0,60*1,10	m2	54,77340	280,00	15 336,55	801-1	RTS 24/ II
				51,81000				
				2,96340				
32	274361221R00	Výztuž a svařované sítě základových pasů výztuž, z oceli 10216, , , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm zídka+plot : 38,85*0,40*0,60*1,05*90/1000 1,745*0,50*0,60*1,05*90/1000	t	0,93059	54 000,00	50 251,86	821-1	RTS 24/ II
				0,88112				
				0,04947				
33	631312511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,82063	5 500,00	4 513,47	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		zídka+plot : 38,85*0,40*0,05 1,745*0,50*0,05		0,77700 0,04363				
34	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, Hmota nátěrová (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem zídka+plot : (38,85*2+0,40*2)*0,60+38,85*0,40 (1,745*2+2*0,5)*0,60+1,745*0,50	m2	66,20650	53,00	3 508,94	801-1	RTS 24/ II
35	212850002RAA	Drenáž podél základu objektu z drenážních trub, d 125 mm, Díl plastový šachtový včetně betonového lože C 16/20, obsypu kamenivem, ochranné geotextilie a revizní šachty (38,85+1,745+16)*1,10	m	62,25450	980,00	61 009,41	AP-HSV	RTS 24/ II
36	21285XCP001	D + M vyústění drenáže skrze opěrnou zídku, nerez trubka, do pr. 125	ks	12,00000	300,00	3 600,00		Vlastní
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						175 650,22		
37	311321825R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 25/30 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, zídka+plot, včetně sražené lišty/ hrany, 10/10 : 38,85*0,20*0,70*1,05 1,745*0,20*0,70*1,05	m3	5,96746	5 500,00	32 821,03	801-1	RTS 24/ II
38	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*0,70*1,10 (1,745*2+0,20*2)*0,70*1,10	m2	63,13230	1 450,00	91 541,84	801-1	RTS 24/ II
39	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*0,70*1,10	m2	63,13230	298,00	18 813,43	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(1,745*2+0,20*2)*0,70*1,10			2,99530			
40	311361221R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 216(E), Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm včetně distančních prvků zídka+plot : 38,85*0,20*0,70*1,05*90/1000 1,745*0,20*0,70*1,05*90/1000	t	0,53707	54 000,00	29 001,78	801-1	RTS 24/ II
					0,51399			
					0,02309			
41	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, Hmota nátěrová (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*0,70+38,85*0,20 (1,745*2+0,20*2)*0,70+1,745*0,20	m2	65,51200	53,00	3 472,14	801-1	RTS 24/ II
					62,44000			
					3,07200			
Díl: 38		Kompletní konstrukce				13 200,00		
42	3469CP001	D + M dilatace opěrných zdídek	kompl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
43	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	20,00000	560,00	11 200,00	Prav.M	RTS 24/ II
Díl: 5		Komunikace				3 997,14		
44	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. stávající brána, dlažba použita stávající : (4,51+1,00+0,50*2)*2,00	m2	13,02000	307,00	3 997,14	822-1	RTS 24/ II
					13,02000			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				4 910,00		
45	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	10,00000	491,00	4 910,00	822-1	RTS 24/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				143 690,40		
46	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, 38,85*0,50*0,9*1,05	m3	18,35663	6 200,00	113 811,11	801-3	RTS 24/ II
					18,35663			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
47	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v základech 1,745*0,50*0,90*1,05 38,85*0,30*0,30*1,05	m3	4,49584	6 200,00	27 874,21	801-3	RTS 24/ II
					0,82451			
					3,67133			
48	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m stávající brána : (4,51+1,00+0,50*2)*2,00	m2	13,02000	154,00	2 005,08	822-1	RTS 24/ II
					13,02000			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						176 645,59		
49	998012021R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou	t	294,40932	600,00	176 645,59	801-1	RTS 24/ II
Díl: 711 Izolace proti vodě						56 668,50		
50	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*1,05 (1,745*2+0,20*2)*1,05	m2	86,08950	114,00	9 814,20	800-711	RTS 24/ II
					82,00500			
					4,08450			
51	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svíslá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*1,35 (1,745*2+0,20*2)*1,35	m2	110,68650	251,00	27 782,31	800-711	RTS 24/ II
					105,43500			
					5,25150			
52	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*1,10 (1,745*2+0,20*2)*1,10	m	90,18900	100,00	9 018,90	800-711	RTS 24/ II
					85,91000			
					4,27900			
53	28323113R	Fólie profilovaná funkce: drenážní; materiál: PE-HD; výška nopů = 20 mm zídka+plot : (38,85*2+0,20*2)*1,35*1,10 (1,745*2+0,20*2)*1,35*1,10	m2	121,75515	80,00	9 740,41	SPCM	RTS 24/ II
					115,97850			
					5,77665			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
54	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,25421	1 230,00	312,68	800-711	RTS 24/ II

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	283 285,33
-----------------	------------------------------	-------------------

55	767900CP001	Demontáž oplocení z pletiva, vč.sloupků a brány, branky, odvoz	m	44,09500	100,00	4 409,50		Vlastní
----	-------------	--	---	----------	--------	----------	--	---------

včetně odvozu na skládku objednatele do 5 km : 38,85+1,745+3,5

44,09500

vč.sloupků a brány, branky :

56	767CP001	D + M oplocení - plotové dílce a sloupky, vč.kotevních prvků	bm	28,08000	6 316,00	177 353,28		Vlastní
----	----------	--	----	----------	----------	------------	--	---------

PLOTOVÉ DÍLCE:

KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,

SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm,

VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm,

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ

SLOUPKY:

KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,

PROFIL: 60x60mm;100x100mm

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ

Z03g : 1*0,90

0,90000

Z03c : 1*1,96

1,96000

Z03a : 13*1,94

25,22000

57	767CP002	D + M dvoukřídlá otočná brána, Z04, dle specifikace v PD, vč.kotevních prvků	ks	1,00000	51 225,00	51 225,00		Vlastní
----	----------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

PLOTOVÉ DÍLCE:

KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,

SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm,

VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm,

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p>SLOUPKY:</p> <p>KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,</p> <p>PROFIL: 60x60mm;100x100mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, KLÍČE</p>						
58	767CP003	D + M jednokřídlá otočná branka, Z05, dle specifikace v PD, vč.kotevních prvků	ks	1,00000	19 943,00	19 943,00		Vlastní
		<p>PLOTOVÉ DÍLCE:</p> <p>KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,</p> <p>SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm,</p> <p>VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm,</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>SLOUPKY:</p> <p>KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,</p> <p>PROFIL: 60x60mm;100x100mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, KLÍČE</p>						
59	767CP004	D + M dvoukřídlá otočná branka, Z06, dle specifikace v PD, vč.kotevních prvků	ks	1,00000	27 672,00	27 672,00		Vlastní
		<p>PLOTOVÉ DÍLCE:</p> <p>KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,</p> <p>SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm,</p> <p>VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm,</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ</p> <p>SLOUPKY:</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 D_II.et	Nové oplocení na jižní straně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		KOVANĚ, MATERIÁL OCEL, PROFIL: 60x60mm;100x100mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMKU, KLÍČE						
60	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,80400	1 487,00	2 682,55	800-767	RTS 24/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				106 210,04		
61	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	57,34884	680,00	38 997,21	822-1	RTS 24/ II
62	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	57,34884	264,00	15 140,09	801-3	RTS 24/ II
63	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	57,34884	25,00	1 433,72	801-3	RTS 24/ II
64	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	57,34884	370,00	21 219,07	801-3	RTS 24/ II
65	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	57,34884	513,00	29 419,95	801-3	RTS 24/ II
Celkem						1 524 913,14		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II Nové oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				51 438,51		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	15,00000	50,00	750,00	800-1	RTS 24/ II
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	50,00	50,00	800-1	RTS 24/ II
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	1,00000	50,00	50,00	800-1	RTS 24/ II
4	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90	m2	6,62400	69,00	457,06	822-1	RTS 24/ II
				6,62400				
5	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90	m2	6,62400	41,00	271,58	822-1	RTS 24/ II
				6,62400				
6	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm plocha u zídky/oplocení : 0,90*0,50*2	m2	0,90000	515,00	463,50	822-1	RTS 24/ II
				0,90000				
7	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek vč. dopravy a naložení na dopravní prostředky : plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90 7,36*0,40*0,50	m3	8,09600	1 943,00	15 730,53	800-1	RTS 24/ II
				6,62400				
				1,47200				
8	162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. vč. dopravy a naložení na dopravní prostředky :	m3	8,09600	246,00	1 991,62	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II Nové oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90 7,36*0,40*0,50		6,62400 1,47200				
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	8,09600	19,00	153,82	800-1	RTS 24/ II
		vč. dopravy a naložení na dopravní prostředky : plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90 7,36*0,40*0,50		6,62400 1,47200				
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,39840	145,00	202,77	800-1	RTS 24/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,20*0,20 7,36*0,30*0,50		0,29440 1,10400				
11	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,04000	11,00	121,44	823-1	RTS 24/ II
		na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 7,36*1,50		11,04000				
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	6,62400	16,00	105,98	800-1	RTS 24/ II
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90		6,62400				
13	184818111R00	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin výška stromu do 3 m	kus	1,00000	59,00	59,00	823-2	RTS 24/ II
14	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	8,09600	513,00	4 153,25	800-1	RTS 24/ II
		vč. dopravy a naložení na dopravní prostředky : plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90 7,36*0,40*0,50		6,62400 1,47200				
15	152CP001	D + M úprava terénu za opěrnou zídou pro vrtné práce	kompl	1,00000	21 000,00	21 000,00		Vlastní
		dočasné zajištění přístupu pro mobilní techniku zhotovitele pro vrtné práce pro realizaci šroubovaných mikropilot úprava terénu, svahování, zpěvnění pro samotnou realizaci šroubovaných mikropilot dle zvolené technologie) vrtací soupravy : 1		1,00000				
16	152CP002	D + M provozovní zapažení hrobových míst v rámci realizace	m2	12,14400	330,00	4 007,52		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II Nové oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		provozorní zapážení hrobových míst, včetně následné likvidace : 7,36*1,50*1,10		12,14400				
17	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 35 /m2 : 7,36*1,50*35/1000	kg	0,38640	154,00	59,51	SPCM	RTS 24/ II
				0,38640				
18	583426831R	Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; OH = 2,64 Mg/m3; droba 1,80 t/m3 : 50% : plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,20*0,20*1,80*0,50 7,36*0,30*0,50*1,80*0,50	t	1,25856	1 050,00	1 321,49	SPCM	RTS 24/ II
				0,26496				
				0,99360				
19	59691019.AR12	Zásypová zemina 1,40 t/m3 : 50% : plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,20*0,20*1,40*0,50 7,36*0,30*0,50*1,40*0,50	t	0,97888	500,00	489,44		Vlastní
				0,20608				
				0,77280				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				229 633,91		
20	271531111R00	Polštáře ztuhlé pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm západní část : 7,36*0,30*0,50*1,05	m3	1,15920	1 664,00	1 928,91	800-2	RTS 24/ II
				1,15920				
21	229942CP001	D + M šroubované mikropiloty chance, dle specifikace v PD-D.1.2. zaváděcí segment dl. 2,00 m + nástavec 1-2 bm : západní část : 5*(2+2)	m	20,00000	8 200,00	164 000,00		Vlastní
				20,00000				
22	229942CP002	D + M roznášecí hlava, dle specifikace v PD-D.1.2. 20x100x100 mm : západní část : 5	ks	5,00000	2 800,00	14 000,00		Vlastní
				5,00000				
23	229942CP003	D + M přípravné práce pr ošroubované mikropiloty, odvtání bet. částí, zemní práce, zabezpečení hrobových míst, dle specifikace v PD-D.1.2. západní část : 5	ks	5,00000	5 000,00	25 000,00		Vlastní
				5,00000				
24	212850002RAA	Drenáž podél základu objektu z drenážních trub, d 125 mm, Díl plastový šachtový včetně betonového lože C 16/20, obsypu kamenivem, ochranné geotextilie a revizní šachty západní část : 7,50*1,10	m	8,25000	680,00	5 610,00	AP-HSV	RTS 24/ II
				8,25000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II	Nové oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	279100010RAA	Prohloubení základu podbetonováním o 50 cm, základ šířky 60 cm, hloubky 100 cm, odvoz do 10 km	m	1,50000	12 730,00	19 095,00	AP-HSV	RTS 24/ II

výkop manipulačního prostoru, vykopávka pod základy po úsecích, vytažení a vynesení výkopku do 10 m, bednění, podbetonování betonem C 12/15, odbednění, zásyp manipulačního prostoru, odvoz přebytečné zeminy do 10 km, bez poplatku za skládku.

1,5

1,50000

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce						137 420,04
26	311321825R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 25/30	m3	3,59100	5 800,00	20 827,80	801-1	RTS 24/ II

nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,

západní část-mikropiloty : 7,60*0,30*1,50*1,05

3,59100

27	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení	m2	52,14000	1 450,00	75 603,00	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	------------

svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

západní část-mikropiloty : (7,60*2+2*0,30)*1,50*1,10*2

52,14000

28	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění	m2	52,14000	298,00	15 537,72	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

západní část-mikropiloty : (7,60*2+2*0,30)*1,50*1,10*2

52,14000

29	311361221R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 216(E), Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: hladký; d = 8,0 mm	t	0,42015	54 000,00	22 688,10	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	--	---	---------	-----------	-----------	-------	------------

včetně distančních prvků

Začátek provozního součtu

západní část-mikropiloty : 7,60*0,30*1,50*1,05*90/1000

0,32319

Konec provozního součtu

0,32319

0,32319

+stykování : 0,32319*0,30

0,09696

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2	Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02	Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II Nové oplocení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
30	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, Hmota nátěrová (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem západní část-mikropiloty : (7,60*2+2*0,30)*1,50*1,10*2	m2	52,14000	53,00	2 763,42	801-1	RTS 24/ II
				52,14000				
Díl: 38		Kompletní konstrukce				46 800,00		
31	3469CP001	D + M dilatace opěrných zídek	komp	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
32	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	80,00000	560,00	44 800,00	Prav.M	RTS 24/ II
Díl: 5		Komunikace				6 607,44		
33	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90	m2	6,62400	280,00	1 854,72	822-1	RTS 24/ II
				6,62400				
34	596811111R00	Kladení dlažby do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší, z dlaždic betonových a teracových, do velikosti dlaždic 0,25 m2, s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90	m2	6,62400	350,00	2 318,40	822-1	RTS 24/ II
				6,62400				
35	59245620R1	Dlaždice betonová 10x10x6 cm, světle šedá plocha u zídky/oplocení : 7,36*0,90*1,05	m2	6,95520	350,00	2 434,32		Vlastní
				6,95520				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				22 314,38		
36	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, západní část : 7,50*0,25*1,20*1,05	m3	2,36250	5 600,00	13 230,00	801-3	RTS 24/ II
				2,36250				
37	962042321R00	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), západní část : 7,50*0,25*0,95	m3	1,78125	5 100,00	9 084,38	801-3	RTS 24/ II
				1,78125				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				15 218,20		
38	998012021R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou	t	25,36366	600,00	15 218,20	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II Nové oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 711		Izolace proti vodě					3 504,81		
39	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	3,68450	114,00	420,03	800-711	RTS 24/ II	
		7,369*0,50	3,68450						
40	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	7,36000	251,00	1 847,36	800-711	RTS 24/ II	
		7,36	7,36000						
41	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	8,09600	100,00	809,60	800-711	RTS 24/ II	
		7,36*1,10	8,09600						
42	28323113R	Fólie profilovaná funkce: drenážní; materiál: PE-HD; výška nopů = 20 mm	m2	4,85760	85,00	412,90	SPCM	RTS 24/ II	
		7,36*0,60*1,10	4,85760						
43	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,01213	1 230,00	14,92	800-711	RTS 24/ II	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					53 509,62		
44	767900CP001	Demontáž oplocení z pletiva vč.sloupků a brány, branky, odvoz	bm	7,36000	100,00	736,00		Vlastní	
		včetně odvozu na skládku objednatele do 5 km : 7,36	7,36000						
45	767CP001	D + M oplocení - plotové dílce a sloupky, vč.kotevních prvků	bm	6,90000	7 574,00	52 260,60		Vlastní	

PLOTOVÉ DÍLCE:

KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,
SVISLICE PLNÉ ČTYŘHRANY 14x14mm,
VODOROVNÉ PÁSOVINY 30x5mm,
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ

SLOUPKY:

KOVANÉ, MATERIÁL OCEL,
PROFIL: 60x60mm;100x100mm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOVÁŘSKÁ ČERŇ RAL9005 MATNÁ

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18ZAK1127-2 Rekonstrukce hřbitovů v Uherském Brodě-hřbitov v Újezdci
O:	SO 02 Opěrné zdi
R:	SO 02 západ_II Nové oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		západní část : Z03k : 6*1,15		6,90000				
46	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,34500	1 487,00	513,02	800-767	RTS 24/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				17 401,48		
47	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,95978	264,00	3 157,38	801-3	RTS 24/ II
48	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	119,59782	25,00	2 989,95	801-3	RTS 24/ II
49	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	11,95978	370,00	4 425,12	801-3	RTS 24/ II
50	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	11,95978	41,00	490,35	801-3	RTS 24/ II
51	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	11,95978	530,00	6 338,68	801-3	RTS 24/ II
Celkem						583 848,39		