

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2566 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

na akci:

„Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov“

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město KYJOV
Adresa: Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov
IČO: 00285030
DIČ: CZ00285030
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: č.ú. 1887430267/0100
Zastoupený: Romanem Pekárkem, vedoucím Odboru rozvoje města Městského úřadu Kyjov na základě vnitřního předpisu Pravidla pro zadávání veřejných zakázek
Ve věcech technických: Romanem Pekárkem, vedoucím odboru rozvoje města

(dá se jen „objednatel“)

Zhotovitel: STAVBY SR group s.r.o.
Adresa: Pančava 128, 760 01 Zlín
IČO: 092 24 289
DIČ: CZ 092 24 289
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 299284772/0300
Zastoupený: Bc. Eliška Nádvorníková – jednatelka
Ve věcech technických: Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 117918
(dá se jen „zhotovitel“)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

- 2.1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.
- 2.2. Dílem se rozumí novostavba přechodu pro chodce přes místní komunikaci na ulici Dvořákova města Kyjov, úprava okolních chodníkových ploch, přesun kontejnerových stání, nové nasvětlení přechodu a přesun VO (dále jen „dílo“), specifikované zejména zadávacími podmínkami veřejné zakázky (vč. příloh) a touto smlouvou o dílo vč. jejich příloh.
- 2.3. Mimo výše definované činnosti předmět díla zahrnuje i následující práce a činnosti:
 - 2.3.1. zabezpečení samostatných měřicích míst na úhradu spotřebovaných energií a úhrada těchto nákladů vzniklých při provádění stavby,
 - 2.3.2. zachování bezpečných přístupu do přilehlých domů po celou dobu výstavby;
 - 2.3.3. zdokumentování polohy a stavu všech prvku a rozvodu které budou zakryty;
 - 2.3.4. zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na CD při předání stavby;
 - 2.3.5. případně zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí před zahájením výstavby, jejich zabezpečení po dobu výstavby a jejich zpětné předání správcům sítí, a to na základě dokumentace o inženýrských sítích vedoucích stavenišťem předané objednatelem. Poplatek za vytyčení inženýrských sítí jde na vrub zhotovitele, bez nároku na úhradu víceprací.
 - 2.3.6. zajištění případného přechodného dopravního značení k dopravním omezením, jeho udržování, přemísťování a následně odstranění atd..

- 2.3.7. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
- 2.3.8. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
- 2.3.9. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- 2.3.10. provedení odpovídajících opatření k zajištění bezpečnosti (pracovníků, chodců, vozidel apod.) a maximálně možnému omezení negativních vlivů prováděných prací na okolí stavby (prašnost, hluk apd.). Veškerá opatření a omezení projedná zhotovitel se zástupci objednatele.
- 2.3.11. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 2.3.12. ostražba stavby a staveniště,
- 2.3.13. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 2.3.14. zajištění a provedení všech zkoušek dle ČSN a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, vypracování protokolů, atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě), provozních řádů, návodů k obsluze potřebných ke kolaudaci stavby a jejímu užívání. Veškeré doklady předané zhotovitelem budou v českém jazyce,
- 2.3.15. důsledný průběžný i následný úklid všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení stavby,
- 2.3.16. průběžná likvidace odpadů a obalů (tj. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku TKO) v souladu se zákonem o odpadech, a dalších prováděcích předpisů vč. úhrady poplatků za likvidaci odpadu a doložení dokladů o likvidaci nejpozději při předání a převzetí díla,
- 2.3.17. demolovaný a demontovaný materiál nesmí být využit k obchodní činnosti zhotovitele za účelem dosažení zisku. V případě výskytu takového materiálu, který lze využít k obchodní činnosti, náleží zisk z této obchodní činnosti objednateli. V případě požadavku je zhotovitel povinen do 5 kalendářních dnů od písemné výzvy předložit objednateli veškeré doklady o plnění těchto povinností;
- 2.3.18. v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.,
- 2.3.19. zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- 2.3.20. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- 2.3.21. dodávku a montáž všech zařízení nutných pro užívání díla,
- 2.3.22. uvedení všech povrchů a konstrukcí dotčených stavbou do původního stavu před dokončením díla,
- 2.3.23. zabezpečení identifikační tabule na staveništi v provedení a rozměrech stanovených objednatelem, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o zhotoviteli, objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. subzhotovitelů) lze na staveništi umístit pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 2.3.24. mít po celou dobu realizace díla do doby protokolárního předání a převzetí díla, uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným jeho činností (výkon podnikatelské činnosti) včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a proti vnějším podmínkám (viz vyšší moc). Minimální pojistné plnění související s výkonem podnikatelské činnosti je 1.000.000,- Kč.
- 2.3.25. zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby. Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) a v jednom vyhotovení v digitální podobě, a to ve formátech *.dgn, *.dxf a *.dwg. (výkresová část), příp. *.doc, *.xls a *.pdf (textová část). Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen textem: skutečné provedení, datem, razítkem zhotovitele, jménem a příjmením odpovědné osoby zhotovitele.
- 2.3.26. Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno včetně geometrického plánu pro zápis stavby do katastru nemovitostí ve 4 vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě na USB flash disk. Dále bude proveden vklad dat do digitální technických map (dále jen „DTM“) včetně vystavení akceptačního protokolu. Kontaktní osoba objednatele ve věcech DTM je
Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.
- 2.4. Zhotovitel zajistí výkon funkce stavbyvedoucího s autorizací dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru dopravní stavby. Stavbyvedoucí musí být kmenový zaměstnanec zhotovitele s praxí v oboru minimálně 5 let. Výkon funkce stavbyvedoucího prostřednictvím poddodavatele

je nepřipustný.

3. ZMĚNY DÍLA

- 3.1 Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, a to zejména z důvodu:
- 3.1.1. neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (méněpráce).
- 3.1.2. provedení dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (vícepráce),
- 3.1.3 požadavku správce technické infrastruktury
- 3.2 Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.
- 3.3. Vícepráce budou oceněny takto
- 3.3.1. na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů v nabídce a pokud v nich práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, použije stejnou výchozí cenovou úroveň ze svých kalkulací, jakou použil v nabídce,
- 3.3.2. vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací.
- 3.4. Méněpráce budou oceněny takto:
- 3.4.1. na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových rozpočtů,
- 3.4.2. vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací.
- 3.4.3. k základním nákladům méněprací dopočte zhotovitel přírůžku na podíl vedlejších a ostatních nákladů v té výši, jaké ji uplatnil ve svých položkových rozpočtech,
- 3.4.4. součet základních, vedlejších a ostatních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírůžku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých položkových rozpočtech.
- 3.5. Osoba vykonávající funkci technického dozoru (dále jen „TDS“) vyhotoví změnový list, ve kterém budou uvedeny důvody ke změně stavby, popis změn a jejich finanční vyčíslení. Změnový list bude podepsán osobou vykonávající funkci technického dozoru a zpracovatelem projektové dokumentace. Přílohou změnového listu budou položkové rozpočty vypracované zhotovitelem. Následně předá změnový list ke schválení osobě objednatele oprávněné jednat ve věcech technických
- 3.6. Osoba objednatele oprávněná jednat ve věcech technických je povinna vyjádřit se k změnovému listu nejpozději do pracovních 10 dnů ode dne předložení změnového listu.
- 3.7. Obě strany následně změru sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku ke smlouvě.
- 3.8. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací díla před zahájením stavebních prací a písemně objednatele informoval o případných nesrovnalostech v projektové dokumentaci (dále jen „PD“)

4. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště (zahájení doby plnění) do 7 dní od doručení výzvy objednatele
- 4.2. Termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla a odstranění zařízení staveniště (ukončení doby plnění) do 30 dnů od zahájení doby plnění
- 4.3. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostrannou změnu termínu zahájení plnění díla a zhotovitel je povinen na tuto změnu bez dalších požadavků přistoupit.

- 4.3.1. Posun termínu zahájení doby plnění maximálně o 5 kalendářních dní nebude důvodem ke změně termínu dokončení a předání díla.
- 4.3.2. Posun termínu zahájení doby plnění o více než 5 kalendářních dní může být důvodem ke změně termínu dokončení a předání díla, avšak doba realizace v kalendářních dnech zůstane nezměněna
- 4.3.3. Termín dokončení a předání díla dle této smlouvy je pro zhotovitele závazný a lze ho měnit jen dodatkem ke smlouvě, není-li v této smlouvě dále uvedeno jinak.
- 4.3.4. Splnění termínu realizace díla je podmíněno rovněž vhodným klimatickými podmínkami. Změna termínu realizace díla může být provedena při přerušení prací z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, kdy se nový termín realizace díla posune o počet dnů, o které byla stavba přerušena z důvodu nepříznivých klimatických podmínek. Počet dnů, o které bude stavba přerušena a o které bude posunut termín ukončení prací na díle bez nutnosti uzavření dodatku ke smlouvě, bude učiněn na pokyn TDS a odsouhlasení oprávněným zástupcem objednatele (viz čl 1 SOD) záznamem do stavebního deníku (dále „en „SD“) a zápisem na kontrolním dnu (dále jen „KD“)
- 4.4. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.
- 4.5. Do 14 dnů po nabytí účinnosti smlouvy nebo do 5 dnů před zahájením realizace díla předá zhotovitel objednateli a TDS k odsouhlasení podrobný harmonogram průběhu realizace díla. Odsouhlasený harmonogram bude po celou dobu realizace díla umístěn na přístupném a viditelném místě. Harmonogram začíná termínem zahájení doby plnění (předání a převzetí staveniště) a končí termínem předání a převzetí díla včetně vyklizení staveniště. Zhotovitel je povinen harmonogram stavby průběžně aktualizovat a o jeho plnění pravidelně informovat účastníky KD s tím, že termín dokončení a předání díla je pro zhotovitele závazný
- 4.6. Místem plnění je ulice Dvořákova v intravilánu města Kyjova parc. č. 4066/12, 4066/7 (pouze dočasný zábor), 328/28-328/36 v k. ú. Kyjov.

5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla zahrnuje veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. 2 a v ostatních ustanoveních této smlouvy, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zřízení staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a to až do termínu protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.
- 5.2. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. 2. této smlouvy, která činí
- 780 000,00,- Kč (bez DPH)
- 163 800,00,- Kč (DPH)
- 943 800,00,- Kč (včetně DPH)
- 5.3. Cena díla je stanovena zhotovitelem na základě položkového rozpočtu (*Příloha č. 1*), který je součástí jeho nabídky veřejné zakázky
- 5.4. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla
- 5.5. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů ČR v době zdanitelného plnění.
- 5.6. Cena díla dle této smlouvy je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna jen dodatkem smlouvy z níže uvedených důvodů:
- 5.6.1. před nebo v průběhu realizace díla dojde ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění.
- 5.6.2. v případě víceprací a méněprací neobsažených v zadávací dokumentaci. Činnosti uvedené v odst. 2.3. této smlouvy nezakládají právo zhotovitele na požadavek víceprací,

- 5.6.3. v případě, že zhotovitel při realizaci zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil a ani nemohl předvídat a má i vliv na cenu díla.
- 5.6.4. v případě, že se při realizaci zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.7. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude schválena smluvními stranami formou uzavření dodatku ke smlouvě. Bez platného a účinného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za dodatečné stavební práce, dodávky a služby.
- 5.8. Důvodem pro změnu ceny díla není plnění zhotovitele, které bylo vyvoláno jeho prodloužením při provádění díla, vadným plněním, chybami a nedostatky v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb dle výkazu výměr.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Objednatel neposkytuje zálohy.
- 6.2. Cena za dílo bude uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného po protokolárním předání díla. Přičemž datem zdanitelného plnění je datum vystavení daňového dokladu.
- 6.3. Zhotovitel předloží 5 dní před protokolárním předání díla objednateli návrh soupisu provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 3 dnů od potvrzení návrhu soupisu provedených prací. Nedílnou součástí faktury je objednatelům a TDS písemně potvrzený soupis provedených prací, bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 6.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- 6.5. Splatnost faktury je 30 dnů od data prokazatelného doručení faktury do sídla objednatele. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den ode dne prokazatelného odeslání.
- 6.6. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti.
- 6.7. Faktura zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- 6.8. Faktura, která nebude obsahovat předepsané náležitosti, bude objednatelem vrácena k doplnění bez jejího proplacení. V takové případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opravené faktury.
- 6.9. Je-li oprávněnost fakturované částky objednatelem zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do 5 kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavenou fakturu odávateli s uvedením důvodu nesprávnosti. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit novou fakturu. Vystavením nové faktury běží nová lhůta splatnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury nemá nárok na úrok z prodlení.
- 6.10. Požádá-li objednatel písemně zhotovitele o prodloužení splatnosti faktury, je zhotovitel povinen této žádosti vyhovět za podmínek, že žádost o prodloužení neobsahuje lhůtu prodloužení delší jak 30 dnů.
- 6.11. Faktura bude objednateli předána ve třech originálech, navýšené o počet, které požaduje zhotovitel vrátit potvrzené objednatelům.
- 6.12. Zhotovitel, v případě, že je plátcem DPH, jako poskytovatel zdanitelného plnění, souhlasí s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH, a to v případě, že objednateli vznikne ručitelská povinnost ve smyslu § 109 zákona o DPH.

- 6.13 Smluvní strany se dohodly na pozastávce (zádržném) ve výši 10% z ceny díla bez DPH dle této smlouvy. Objednatel tedy uhradí každou fakturu do výše 90% celkové ceny bez DPH a DPH odvede v plné výši. Pozastávka bude následně rozdělena na poloviny. První polovina pozastávky bude uvolněna po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných v rámci předávacího řízení zapsaných v protokolu o předání díla. Druhá polovina pozastávky bude uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele po uplynutí jednoho roku od předání díla.
- 6.14 Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.

7. VÝCHOZÍ PODKLADY – SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- 7.1 Objednatel, v rámci spolupůsobení, předá zhotoviteli bezúplatně po podpisu smlouvy tyto dokumenty
- 7.1.1 projektovou dokumentaci,
 - 7.1.2 povolení stavby stanoviska dotčených orgánů státní správy a vyjádření dotčených správců technické infrastruktury,
 - 7.1.3. místo plnění ke dni zahájení provádění díla,
 - 7.1.4. identifikační údaje osoby objednatele oprávněné jednat ve věcech technických, viz čl. 1 této smlouvy a identifikační údaje TDS.
- 7.2. Objednatel nese odpovědnost za to, že doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují práva třetích osob.

8. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla za tím účelem je zhotovitel povinen umožnit výkon TDS a řídit se jeho pokyny. Zjistí-li objednatel, resp. TDS, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel, resp. TDS, oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem.
- 8.2. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však dvakrát měsíčně. Objednatel příp. TDS je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně 3 dny před jeho konáním.
- 8.3. Objednatel je oprávněn nařídit přerušení prací bez udání důvodu a zhotovitel je povinen toto přerušení akceptovat. Přerušení prací může objednatel nařídit na maximální dobu 14 dnů. Termín předání díla se v tomto případě prodlužuje maximálně o dobu, po kterou byly práce na díle přerušeny.
- 8.4. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 dny před termínem, v němž budou přechytné práce zakryty.
- 8.5. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 8.6. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, včetně materiálu, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé.
- 8.7. 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.
- 8.8. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 8.9. Stavební deník musí být v pracovní dny po dobu pracovní doby přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.

- 8.10 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 8.11 Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem.
- 8.12 Zhotovitel se zavazuje neprovádět dílo ve dnech státních a ostatních svátku dle zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu ve znění pozdějších předpisů. V případě nezbytnosti lze dílo realizovat v těchto dnech pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele uděleném minimálně 5 kalendářních dní předem.
- 8.13. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli a osobám vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru provozní prostory a zařízení nezbytně pro výkon jejich funkce při realizaci díla.
- 8.14 Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude jménem zhotovitele odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavení zákon, ve znění pozdějších předpisů, a písemně objednateli oznámit kdo je stavbyvedoucí případně jeho zástupce. V případě požadavku objednatele zhotovitel prokáže jejich odbornou kvalifikaci a profesní způsobilost požadovanou v zadávací dokumentaci VZ. Změna osoby stavbyvedoucího musí být bezodkladně písemně oznámena objednateli.
- 8.15. Stavbyvedoucí případně jeho zástupce musí být trvale přítomen na stavbě. Na kontrolním dnu bude přítomen vždy stavbyvedoucí.
- 8.16 Zhotovitel je povinen předat objednateli do 14 dnů od zahájení prací písemný seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na realizaci díla. Změna těchto podzhotovitelů v průběhu realizace díla je přípustná pouze po předchozím souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že bez závažného důvodu tento souhlas se změnou podzhotovitele neodepře.
- 8.17. V případě, že zhotovitel ve své nabídce prokazoval kvalifikaci prostřednictvím podzhotovitele je oprávněn realizovat předmět smlouvy s pomocí jiného podzhotovitele pouze ve výjimečných případech a na základě předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel se zavazuje zajistit, že nový podzhotovitel bude splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení.
- 8.18 Zhotovitel odpovídá za činnost podzhotovitele tak, jako by ji prováděl sám.
- 8.19 Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že kontrola podle tohoto odstavce smlouvy může být provedena i v jeho sídle či pobočce závodu. Pro účely kontroly se zhotovitel zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním předmětu smlouvy.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli jako celku a odstraněním všech vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení. Objednatel je oprávněn řádně provedené dílo převzít jako celek nebo po jednotlivých dílčích plněních, není však povinen tak učinit před ve smlouvě sjednaným termínem plnění.
- 9.2. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí.
- 9.3. O předání a převzetí díla bude mezi objednatelem a zhotovitelem sepsán protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany se dohodly, že protokol o předání a převzetí díla vyhotoví zhotovitel. Obsahem protokolu bude prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Protokol o předání a převzetí předmětu smlouvy bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopise.
- 9.4. Před dokončením díla je povinen zhotovitel zajistit závěrečnou kontrolní prohlídku stavby za účasti TDS.

- 9.5. K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- 9.5.1. doklad o provedení zkoušek dle ČSN a revizi veškerých elektrických zařízení, protokoly, atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobku ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě), provozní řády, návody k obsluze potřebné ke kolaudaci stavby a jejímu následnému užívání,
 - 9.5.2. projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby ve 3 vyhotoveních v tištěné a v digitální podobě, a to ve formátech *.dgn a *.dwg, a *.pdf (výkresová část), příp. *.doc, *.xls a *.pdf (textová část). Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen textem: skutečné provedení, datem, razítkem zhotovitele, jménem a příjmením odpovědné osoby zhotovitele
 - 9.5.3. geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně geometrického plánu pro zápis stavby do katastru nemovitostí ve 4 vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě na flash disku,
 - 9.5.4. doklad o zajištění likvidace odpadu dle zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů,
 - 9.5.5. stavební deník (deníky) a fotodokumentaci průběhu stavby,
 - 9.5.6. doklady které bude objednatel požadovat po zhotoviteli a o které písemně požádá v SD nejméně 5 dnu před zahájením přijímacího řízení
- 9.6. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

10. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

- 10.1. Vlastníkem stavby (díla) je v souladu s ustanovením § 2599 odst. 1 občanského zákoníku od počátku objednatel
- 10.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla jako celku objednatel. Zhotovitel nese do doby protokolárního předání a převzetí díla nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla

11. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 11.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že dílo bude prosté jakýchkoliv vad, které brání užívání stavby funkčně nebo esteticky, či užívání stavby podstatným způsobem omezují
- 11.2. Dílo má vady zejména tehdy, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v zadávací dokumentaci ve přílohách nebo ve smlouvě, popř. má takové vlastnosti, které mít nesmí nebo má takové vlastnosti, které brání řádnému a bezvadnému užívání předmětu smlouvy k účelu, ke kterému je určen, ať už se jedná o vady zjevné či skryté.
- 11.3. Záruční doba na dílo jako celek začíná běžet ode dne podpisu protokolu o ukončení díla jako celku, a to v délce 60 měsíců. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel

12. REKLAMACE

- 12.1. Jestliže objednatel zjistí během záruční doby jakékoli vady u docaného díla nebo jeho části a zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli (reklamací). V reklamaci budou shledané vady popsány. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou
- 12.2. Zhotovitel potvrdí objednateli přijetí reklamacie a do 7 pracovních dnů od obdržení reklamacie začne s odstraňováním vad. nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Odstranění vad bude provedeno na vlastní náklady zhotovitele. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 7 pracovních dnů ode dne uplatnění reklamacie. O odstranění reklamované vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady včetně termínu, nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 12.3. V případě, že zhotovitel do 7 pracovních dnů nezačne odstraňování vad a tyto ve stanovených, popř. dohodnutých lhůtách neodstraní, 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

- 12.4 Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace (oznámení); a je povinen ji odstranit nejpozději do 48 hodin, nedohodlo-li se s objednatelem jinak.
- 12.5 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 dočtení písemně trval.
- 12.6 Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.

13. SMLUVNÍ SANKCE

- 13.1 Objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury oprávněně vystavené po splnění podmínek stanovených touto smlouvou a doručené objednateli, smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.2 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení se zahájením doby plnění díla dle této smlouvy.
- 13.3 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním předmětu smlouvy oproti termínu dokončení předmětu smlouvy dle této smlouvy.
- 13.4 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční době ve výši 5.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a kalendářní den prodlení.
- 13.5 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady ve výši 5.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a započatý kalendářní den prodlení od dohodnutého termínu odstranění vady.
- 13.6 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění havárie v záruční době ve výši 5.000,- Kč za každých započatých 24 hodin od nahlášení havárie.
- 13.7 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním havárie v dohodnuté lhůtě ve výši 5.000,- Kč za každých započatých 24 hodin prodlení s odstraněním havárie.
- 13.8 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace stavby nebude na staveništi přítomna osoba odpovědná za vedení stavby – stavbyvedoucí, která splňuje kvalifikaci dle článku 2 této smlouvy, a to v době stanovené touto smlouvou. Za každý takový případ porušení smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
- 13.9 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace stavby nebude na staveništi přítomna osoba odpovědná za vedení stavby – stavbyvedoucí, případně jeho zástupce, a to v době stanovené touto smlouvou. Za každý takový případ porušení smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
- 13.10 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včas nevyklizené místo plnění ve výši 5.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 13.11 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení, jestliže objednateli a TDS nepředá v termínu k odsouhlasení podrobný harmonogram průběhu realizace díla.
- 13.12 Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, jestliže nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací, které v daném postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými ve stanoveném

termínu, a to za každý jednotlivý případ porušení

- 13.13. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé porušení závazku neprovádět dílo ve dnech státních a ostatních svátku.
- 13.14. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu, jestliže po podpisu smlouvy neinformuje objednatele o podzhotovitelských předložením jejich identifikačních údajů objednateli, nebo objednatele neprodleně neinformuje o změně v podzhotovitelství systému dle této smlouvy ve výši 10.000,- Kč za každý jednotlivý případ
- 13.15. V případě, že zhotovitel realizuje předmět smlouvy v rozporu s PD nebo nedodržuje technologický postup provádění předmětu smlouvy stanovený v PD, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 - Kč. Toto ustanovení se netýká postupu při změně předmětu smlouvy dle této smlouvy.
- 13.16. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč, pokud objednateli na jeho žádost nepředložil doklad o tom, že má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným jeho činností (výkon podnikatelské činnosti) včetně možných škod pracovníku zhotovitele, a proti vnějším podmínkám (viz vyšší moc) v souladu s ustanovením článku 2 této smlouvy. Tato smluvní pokuta může být uplatňována i opakovaně, a to až do dne, kdy zhotovitel předloží objednateli doklad o sjednání pojištění.
- 13.17. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000. Kč, jestliže poruší jakýkoliv jiný závazek vyplývající z této smlouvy, a to za každý jednotlivý případ porušení.
- 13.18. Smluvní strany si sjednávají splatnost smluvních pokut na 14 kalendářních dnech ode dne doručení jejich vyúčtování.
- 13.19. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody
- 13.20. Objednatel se zhotovitelem se dohodl, že objednatel je oprávněn provést jednostranný zápočet pohledávek, jež mu vzniknou vůči zhotoviteli z titulu smluvních pokut, a to oproti ceně za dílo z nejbližšího zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury).

14. ZÁNIK SMLOUVY

- 14.1. Tato smlouva zanikne splněním závazku nebo odstoupením od smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že od této smlouvy lze odstoupit pouze v případech, které stanoví tato smlouva nebo zákon. Dále může tato smlouva zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.
- 14.2. Za podstatné porušení smlouvy opravňující objednatele odstoupit od smlouvy je považováno.
- 14.2.1. prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla delší než 15 kalendářních dnu.
- 14.2.2. prodlení zhotovitele s ukončením realizace díla delší než 15 kalendářních dnu;
- 14.2.3. případy, kdy zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadávací dokumentací veřejné zakázky, touto smlouvou, pokyny objednatele nebo nedodržuje technologický postup provádění díla stanovený v příslušných předpisech a normách a zhotovitel přes písemnou výzvu objednatele nedostatky neodstraní;
- 14.2.4. neposkytnutí náležitě součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele, autorskému dozoru nebo koordinátorovi bezpečnosti práce i přes písemné upozornění objednatele,
- 14.2.5. byl-li podán insolvenční návrh na zahájení insolvenčního řízení vůči majetku zhotovitele, nebo probíhá-li insolvenční řízení, v němž je řešen úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele, a dále likvidace podniku nebo prodej podniku zhotovitele.
- 14.3. Za podstatné porušení smlouvy opravňující zhotovitele odstoupit od smlouvy je považováno
- 14.3.1. Prodlení objednatele s platbou dle platebního režimu dohodnutého v této smlouvě delší jak 30 dnu ode dne splatnosti
- 14.4. Účinnost odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení písemného oznámení druhé smluvní straně.
- 14.5. Odstoupením od smlouvy nezanikají povinnosti smluvních stran k náhradě újmy a k úhradě smluvních pokut

za závazky, které byly porušeny některou ze smluvních stran před doručením oznámení o odstoupení, a dále ty závazky, které mají vzhledem ke své povaze trvat i po skončení smlouvy.

- 14.6. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, zavazují se smluvní strany provést vzájemně vypořádání svých závazků z předmětné smlouvy a uhradit si veškerá dosud poskytnutá plnění.
- 14.7. V případě, že objednatel z jakéhokoliv důvodu odstoupí od smlouvy, se zhotovitel zavazuje neuplatňovat vůči objednateli žádné sankce ani vznášet nároky na případnou náhradu škody z tohoto titulu.

15. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 15.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 15.2. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí účinnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvídaný nebo odvráceny.
- 15.3. Smlouva bude v souladu se zákonem 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“), uveřejněna v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu uveřejní v registru smluv Město Kyjov. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.
- 15.4. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 15.5. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli informace o podzhotovitelích pro potřeby uveřejnění informací na profilu objednatele.
- 15.6. Smlouva je vyhotovena ve 3 výtiscích s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
- 15.7. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách města Kyjov na síti Internet (www.mestokyjov.cz), a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 15.8. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Kyjova na své 56. schůzi dne 16. 9. 2024.

PŘÍLOHY A NEDÍLNÉ SOUČÁSTI SMLOUVY:

Příloha č. 1 **Položkový rozpočet** vypracovaný na základě soupisu prací VZ

V Kyjově dne:

V Brně dne dle el. podpisu

Objednatel:

**Roman
Pekárek**

Digitálně podepsal
Roman Pekárek
Datum: 2024.10.29
11:01:23 +01:00

Roman Pekárek

vedoucí odboru rozvoje města

Zhotovitel:

**Eliška
Nádvoříková**

Digitally signed by Eliška
Nádvoříková
Date: 2024.10.04 11:35:54 +0200

Bc. Eliška Nádvoříková, jednatelka

STAVBY SR group s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 28/2021
Stavba: Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov

KSO:
Místo: Kyjov

CG-CZ:
Datum: 09.09.2024

Zadovatel:
Město Kyjov

IČ: 00285030
DIČ: CZ00285030

Uchazeč:
STAVBY SR group s.r.o.

IČ: 09224289
DIČ: CZ09224289

Projektant:

IČ: 03271064
DIČ: CZ8108180828

Zpracovatel:

IČ: 03271064
DIČ: CZ8108180828

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH **780 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	780 000,00	163 800,00
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **943 800,00**

Eliška
Nádvorníková

Digitally signed by Eliška
Nádvorníková
Date: 2024.10.04 11:38:04 +0200

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 28/2021

Stavba: Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov

Místo: Kyjov

Datum: 09.09.2024

Zadavatel: Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč: STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)	Typ
Náklady stavby celkem		780 000,00	943 800,00	
SO 001	Vedlejší rozpočtové náklady	194 082,88	234 840,28	STA
SO 401	Veřejné osvětlení	283 080,27	342 527,13	STA
SO 101	Zpevněné plochy	302 836,85	366 432,59	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova; Kyjov

Objekt:

SO 001 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kyjov

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.09.2024

IČ:

00285030

DIČ:

CZ00285030

IČ:

09224289

DIČ:

CZ09224289

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180628

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180628

Cena bez DPH

194 082,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	194 082,88	21,00%	40 757,40
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

234 840,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov

Objekt:

SO 001 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 09.09.2024

Zadavatel:

Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	194 082,88
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	194 082,88
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	102 986,00
VRN3 - Zařízení staveniště	63 296,88
VRN4 - Inženýrská činnost	27 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov

Objekt:

SO 001 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 09.09.2024

Zadavatel:

Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							194 082,88	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				194 082,88	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				102 986,00	
1	K	011314000	Archeologický dohled	...	1,000	2 687,00	2 687,00	
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	44 776,00	44 776,00	
	VV		*geodetické vytyčení stavby*1		1,000			
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	26 866,00	26 866,00	
	VV		*geodetické zaměření skutečného stavu*1		1,000			
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	26 866,00	26 866,00	
	VV		*Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby DSPS (3 paré + 1 elektronické) objednateli - pro celou stavbu dle platné vyhlášky*1		1,000			
5	K	013294000	Ostatní dokumentace	kpl	1,000	1 791,00	1 791,00	
	VV		*stanovení typu svítidla parkového pro uliční osvětlení*1		1,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště				63 296,88	
6	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	1,000	18 520,88	18 520,88	
7	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	44 776,00	44 776,00	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				27 800,00	
8	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	4,000	6 950,00	27 800,00	
	VV		*statická zkouška na sanovaném podlaží*2		2,000			
	VV		*statická zkouška na vnitřní podkladní vrstvě SD*2		2,000			
	VV		Součet		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova; Kyjov

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kyjov

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.09.2024

IČ:

00285030

DIČ:

CZ00285030

IČ:

09224289

DIČ:

CZ09224289

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180628

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180628

Cena bez DPH

283 080,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	283 080,27	21,00%	59 446,86
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

342 527,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova; Kyjov

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 09.09.2024

Zadavatel:

Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	283 080,27
HSV - Práce a dodávky HSV	74 173,69
1 - Zemní práce	43 454,37
2 - Zakládání	19 445,28
4 - Vodorovné konstrukce	303,06
5 - Komunikace pozemní	9 176,10
997 - Přesun sutě	1 421,31
998 - Přesun hmot	373,57
PSV - Práce a dodávky PSV	33 026,78
741 - Elektroinstalace - silnoproud	33 026,78
M - Práce a dodávky M	175 879,80
21-M - Elektromontáže	175 518,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	361,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 09.09.2024

Zadavatel:

Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							283 080,27	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				74 173,69	
0	1		Zemní práce				43 454,37	
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	7,300	143,00	1 043,90	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/113106023								
2	K	113107412	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kameniva lžčeného, o II. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	7,300	107,00	781,10	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/113107412								
3	K	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2,358	716,00	1 688,33	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/131251201								
	VV		*výkop pro západní sošár*0,8*0,8*1,5		0,960			
	VV		*výkop pro východní sošár*(0,55*0,55*(1,3-0,29-0,2+1,5))*2		1,398			
	VV		Součet		2,358			
4	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,986	716,00	705,98	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/132251101								
	VV		*vedení VO pod rekonstruovaným chodníkem*4,4*0,3*0,15		0,198			
	VV		*vedení VO mimo rekonstruovaný chodník*7,5*0,3*(0,15+0,2)		0,788			
	VV		Součet		0,986			
5	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	3,400	716,00	2 434,40	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/132251251								
	VV		*startovací a koncová jáma protlaku*(2*1*0,65)*2		3,400			
6	K	141720015	Neřízený zemní protlak v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 3 a 4 průměru protlaku přes 90 do 110 mm	m	7,500	2 687,00	20 152,50	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/141720015								
	VV		*PE DN110*7,5		7,500			
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	4,800	125,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/151101101								
	VV		*výkop pro západní stožár*0,8*1,5*4		4,800			
8	K	151101102	Zřízení pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	10,164	161,00	1 636,40	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/151101102								
	VV		*výkop pro východní stožár*(0,55*(1,3-0,29-0,2+1,5))*4)*2		10,164			
9	K	151101111	Odstranění pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	4,800	54,00	259,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/151101111								
10	K	151101112	Odstranění pažení a rozepění stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	10,164	72,00	731,81	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/151101112								
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	6,744	205,00	1 382,52	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://swf.mstky.uz.celkem.cz/URS_2024_02/162751117								
	VV		*hloubení jam*2,358		2,358			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC VV			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/970110018 2,18*19		41,610			
26	K	997013655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,190	358,00	784,02	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/970110019					
D	998		Přesun hmot				373,57	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	20,754	18,00	373,57	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				33 026,78	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				33 026,78	
28	K	741110043	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	20,100	90,00	1 809,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC VV			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/741110043 11+9,1		20,100			
29	M	34571381	trubka elektroinstalační ohebná lehce odbitná z PVC-U D 50, 7/63mm poloměr ohybu >250mm	m	21,105	36,00	759,78	CS ÚRS 2024 02
VV			20,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		21,105			
30	K	741122134	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm ²	m	44,700	90,00	4 023,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC VV			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/741122134 *v zemí 11+9,1		20,100			
VV			*ve stožárech 3*7+1,6+2		24,600			
VV			Součet		44,700			
31	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm ²	m	51,405	279,00	14 342,00	CS ÚRS 2024 02
VV			*CYKY-J44 7*1,15		51,405			
32	K	R741.1	Vnitřní výstroj stožáru VO	ks	3,000	1 343,00	4 029,00	
33	K	R741.2	Zemnici tyče	ks	9,000	896,00	8 064,00	
D	M		Práce a dodávky M				175 879,80	
D	21-M		Elektromontáže				175 518,00	
34	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník	kus	2,000	1 970,00	3 940,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/210202013					
35	M	R21.1	svítidlo pro nasvětlení přechodu pro chodce IP66 LED 30-40W 4000-4500 lm		2,000	23 015,00	46 030,00	
VV			*přesný typ musí být odsouhlasen zástupcem investora*2		2,000			
36	K	210202016	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových	kus	1,000	1 970,00	1 970,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/210202016					
37	M	R21.2	svítidlo parkové na sloupek LED IP66		1,000	18 985,00	18 985,00	
VV			*přesný typ musí být odsouhlasen zástupcem investora*1		1,000			
38	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení samostatné stojících ocelových, délky do 12 m	kus	3,000	2 507,00	7 521,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/210204011					
39	M	31674114	stožár osvětlovací uliční Pz 159/133/114 v 7,2m	kus	3,000	13 343,00	40 029,00	CS ÚRS 2024 02
VV			*Stožár sadový (svítidlo 6 m nad zemí)*1		1,000			
VV			*Stožár přechodový (svítidlo 6 m nad zemí)*2		2,000			
VV			Součet		3,000			
40	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	2,000	1 791,00	3 582,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/210204103					
41	M	31674003	výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním výložení 2000mm	kus	1,000	2 955,00	2 955,00	CS ÚRS 2024 02
VV			*přesný typ musí být odsouhlasen zástupcem investora*1		1,000			
42	M	31674002	výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním výložení 1500mm	kus	1,000	2 149,00	2 149,00	CS ÚRS 2024 02
VV			*přesný typ musí být odsouhlasen zástupcem investora*1		1,000			
43	K	210280712	Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření intenzity osvětlení	soubor	3,000	16 119,00	48 357,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/210280712					
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				361,80	
44	K	460671112	Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 20 do 25 cm	m	20,100	18,00	361,80	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://webvysky.um.cz/item/CS_URS_2024_02/460671112					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova; Kyjov

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kyjov

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.09.2024

IČ:

00285030

DIČ:

CZ00285030

IČ:

09224289

DIČ:

CZ09224289

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180628

IČ:

03271064

DIČ:

CZ8108180628

Cena bez DPH

302 836,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	302 836,85	21,00%	63 595,74
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

366 432,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova; Kyjov

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 09.09.2024

Zadavatel:

Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	302 836,85
HSV - Práce a dodávky HSV	302 398,30
1 - Zemní práce	90 905,95
5 - Komunikace pozemní	129 188,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	63 436,76
997 - Přesun sutě	17 108,99
998 - Přesun hmot	1 757,70
PSV - Práce a dodávky PSV	438,55
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	438,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přechod pro chodce, ul. Dvořákova, Kyjov

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 09.09.2024

Zadavatel:

Město Kyjov

Projektant:

Uchazeč:

STAVBY SR group s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							302 836,85	
D HSV Práce a dodávky HSV							302 398,30	
D 1 Zemní práce							90 905,95	
1	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	30,900	161,00	4 974,90	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/113106134								
VV "dlažběné plochy a chodníky"24,5					24,500			
VV "chodník předáždění stávající dlažbou"6,4					6,400			
VV Součet					30,900			
2	K	113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	15,500	72,00	1 116,00	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/113107321								
VV "chodník předáždění stávající dlažbou"6,4					6,400			
VV "odstranění vozovky MK"9,1					9,100			
VV Součet					15,500			
3	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	24,500	107,00	2 621,50	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/113107322								
VV "dlažběné plochy a chodníky"24,5					24,500			
4	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	9,100	6 269,00	57 047,90	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/113107343								
VV "odstranění vozovky MK"9,1					9,100			
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	23,900	179,00	4 278,10	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111								
VV "silniční obrubníky"18,2					18,200			
VV "chodníkový obrubník"5,7					5,700			
VV Součet					23,900			
6	K	122251104	Odkopávky a propokávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	10,848	716,00	7 767,17	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/122251104								
VV "odkop zeminy"(3*(0,29+0,2)+1,35*0,35+5,75*0,1-24,5*0,26					10,848			
7	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1,400	51,00	71,40	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103								
VV "odvoz zeminy na meziskládku a zpět na stavbu pro zpětné použití"								
VV "ohumusování"(7*0,1)*2					1,400			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,148	205,00	2 080,34	CS ÚRS 2024 02
Obrna POC https://zpevninky.us.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117								
VV "odkopávky"10,848					10,848			
VV "ohumusování"-(7*0,1)					-0,700			
VV Součet					10,148			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	162751119	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	101,480	14,00	1 420,72	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119 VV 10,148*10		101,480			
10	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,700	90,00	63,00	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167111101 VV VV *naložení zeminy na meziskládce* *ohumusování*(7*0,1)		0,700			
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	10,148	54,00	547,99	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201					
12	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	18,266	358,00	6 539,23	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201221 VV VV *zemina*10,148*1,8 Součet		18,266 18,266			
13	K	181006111	Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m2	7,000	90,00	630,00	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181006111 VV VV *zemina použita z odkopů*7		7,000			
14	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	7,000	54,00	378,00	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411131					
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,280	215,00	60,20	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/00572410 VV VV 7*0,04		0,280			
16	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	33,000	27,00	891,00	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112					
17	K	181951114	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	15,500	27,00	418,50	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951114 VV VV VV VV *chodník předáždění stávající dlažbou*6,4 *výměna krytu*9,1 Součet		6,400 9,100 15,500			
D	5		Komunikace pozemní				129 188,90	
18	K	564831011	Podklad ze štěrkufrakce ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	:	15,500	179,00	2 774,50	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564831011 VV VV VV VV *štěrkufrakce 0-63 mm *výměna krytu*9,1 *chodník předáždění stávající dlažbou*6,4 Součet		9,100 6,400 15,500			
19	K	564861011	Podklad ze štěrkufrakce ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	62,900	322,00	20 253,80	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861011 VV VV VV VV VV VV VV VV *štěrkufrakce 0-63 mm *chodník*13,3 *chodník slepecká*7,8 *plocha pro kontejnery*6,4 *plocha pro kontejnery slepecká*2,4 *senace podloží*33 Součet		13,300 7,800 6,400 2,400 33,000 62,900			
20	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	9,100	3 582,00	32 596,20	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565135101 VV VV VV *ACP 16+* *výměna krytu*9,1		9,100			
21	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulze v množství 1,00 kg/m2	m2	9,100	45,00	409,50	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111 VV VV VV *0,7 kg/m2* *výměna krytu*9,1		9,100			
22	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	9,100	38,00	345,80	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231106 VV VV VV *výměna krytu*9,1		9,100			
23	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. II, po zhutnění tl. 50 mm	m2	9,100	4 119,00	37 482,90	CS ÚRS 2024 02
			https://swefonky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577144211 VV VV VV *výměna krytu*9,1		9,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva lžčeného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	36,300	613,00	22 251,90	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211110					
			<small>VV</small> "chodník"13,3		13,300			
			<small>VV</small> "chodník slepecká"7,6		7,600			
			<small>VV</small> "chodník předáždění stávající dlažbou"6,4		6,400			
			<small>VV</small> "plocha pro kontejnery"6,4		6,400			
			<small>VV</small> "plocha pro kontejnery slepecká"2,4		2,400			
			<small>VV</small> Součet		36,300			
25	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm pflrochl	m2	20,697	313,00	6 478,16	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> (13,3+6,4)*1,02		20,094			
			<small>VV</small> 20,094*1,03 Přepočtené koeficientem množství		20,697			
26	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	10,404	634,00	6 596,14	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> červená					
			<small>VV</small> (7,8+2,4)*1,02		10,404			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				63 436,76	
27	K	914111112	Montáž svítlé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy	kus	3,000	896,00	2 688,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111112					
28	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	2,000	2 687,00	5 374,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> "značky IP6 na sloupy"2		2,000			
29	M	40445644	informativní značky jiné IJ4a 500x500mm	kus	1,000	2 687,00	2 687,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> "přesný typ značky bude konzultován s příslušným zástupcem města"1		1,000			
30	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	1,000	8 955,00	8 955,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112					
31	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Z1 D 60mm v 3,5m	kus	1,000	2 687,00	2 687,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	9,000	896,00	8 064,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915131112					
			<small>VV</small> "přechod pro chodce"3		9,000			
33	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,200	695,00	12 649,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213					
			<small>VV</small> 1+12,2+5		18,200			
34	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	1,000	179,00	179,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> 1		1,000			
35	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	13,000	156,00	2 028,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> 7+3+3		13,000			
36	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	5,000	487,00	2 435,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> "pravý"2		2,000			
			<small>VV</small> "levý"3		3,000			
			<small>VV</small> Součet		5,000			
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,900	682,00	5 387,80	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916231213					
			<small>VV</small> 7,9		7,900			
38	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	8,058	152,00	1 224,82	CS ÚRS 2024 02
			<small>VV</small> 7,9*1,02		8,058			
39	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,455	4 657,00	2 118,94	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916991121					
			<small>VV</small> 18,2*0,025		0,455			
40	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně proézání spáry	m	21,200	143,00	3 031,60	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919732211					
41	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	21,200	143,00	3 031,60	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919735113					
42	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	448,00	896,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC</small> https://zjednotky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966006132					
			<small>VV</small> "označník autobusové zastávky"2		2,000			
			<small>VV</small> Pozn.: Odstranění před okládkou VO, pole umístění na stejném místě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Pozn.: Jedná se o jeden označnick na dvou sloupcích + tabule pro jízdni řády					
D		997	Přesun sutě				17 108,99	
43	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	25,550	120,00	3 066,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/997013501 6 034+2 876+14,64</small>		25,550			
44	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	485,450	9,00	4 369,05	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/997013509 25,55*19</small>		485,450			
45	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	8,034	358,00	2 876,17	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/997013861</small>					
46	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,876	358,00	1 029,61	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/997013873</small>					
47	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	14,640	394,00	5 768,16	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/997013875</small>					
D		998	Přesun hmot				1 757,70	
48	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	48,825	36,00	1 757,70	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/998223011</small>					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				438,55	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				438,55	
49	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	2,450	179,00	438,55	CS ÚRS 2024 02
			<small>Ordné PČC VV</small>					
			<small>https://zpravy.urs.cz/tem/C3_URS_2024_02/711161112 3,4+1,5)*0,5</small>		2,450			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložek Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu KLEX. Každá ze záložek obsahuje soubor údajů, které jsou sestaveny vzhledem k národnímu a nadnárodní sestavě.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektu stavby a soupisu prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující přední větev, ze zakázky na stavbu práce KSO, C0-C2, C2-C1M, C2-C1A a rekapitulaci celkové nadávkové ceny uchazeče.

Termínem "účel" (resp. zhotovitel se myslí) označí způsob řízení práce související s údržbou a zádržní činností zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektu stavby a soupisu prací je uvedena rekapitulace stavby a objektů, inženýrských objektů a provozních souborů včetně částí a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nadávkové ceny za jednotlivé součásti prací. Na záložce Údaje Typ je možné centřovat data se jmény o objekt nebo soupisu prací pro daný objekt.

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soubor prací složený typ objektu

Soubor prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Křivky list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupisu prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou stavbu.

Křivky list soupisu obsahují rekapitulaci informací o předních veřejných zakázkách ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o záložce objektu KSO, C0-C2, C2-C1M, C2-C1A a rekapitulaci celkové nadávkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu, tak jak byla tato členění použita (načtením stavby) dle, funkční dle, či jedné jiné členění s rekapitulací nadávkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky všech typů stavebních nebo montážních prací, stavební materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, včetně částí a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PC	Hráčové číslo položky v aktuálním soupisu.
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - příj. práce, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, F, G - výměr, H, G - výměr.
Kod	Kód položky
Pops	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Mnozstv	Množství u měrné jednotky
J.cena	Jednotková cena položky. Zadáání může obsahovat namístě u ceny skupce u materiálů u montáží, jejich součet dle formátu u ceny položky.
Cena celkem	Celková cena položky s ná jako součet množství a ceny
Ukazatel soustav	Číselná hodnota položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na souborových formách může zobrazovat:

Příj. popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka uchazeče

Výkaz výměr

Pokud je k položce výkaz výměr evidovaný údaj ve skupce KÚJ, jedná se o definovaný výkaz výměr, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru propracovány. Hrdlově se jedná o významný způsob podávání ostatních souborů, které jsou k dispozici a mohou být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je při podání návrhu omezen výše žlutě označená pole.

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zae uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

- Pole IC a DIC v sestavě Rekapitulace stavby - zae uchazeč vyplní svoje IC a DIC

- Pole Účel v sestavě Rekapitulace stavby - zae uchazeč vyplní datum provedení návrhu

- J.cena - jednotková cena v sestavě Soupisu prací u max. má maximální počet desetinných míst uvedených v poli

- Pokud sestavy soupisu prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna číselným údajem

- Poznámka - nesovrný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisu prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole

- J.materiál - jednotková cena materiálů

- J.montáž - jednotková cena montáží

Jelžák v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž číselným údajem (číselně). V případě, kdy položka

neobsahuje žádný materiál, je potřeba, aby se k němu našel materiál. V případě, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je třeba říci, aby pole „Montáž“ bylo vyplněno náhodou. Odeberte „... materiál ...“ Materiál u jednoho položky by však neměl být vyplněný náhodou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	100
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vymanění rozpočtu	Date	
KSO	N	Klasifikační stavělní buňka	String	15
CC-CZ	N	Klasifikační stavělní část	String	10
CZ-CPV	N	Společný soubor pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CFA	N	Klasifikační položka podle číselnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IC	N	IC zadavatele zadání	String	20
DČ	N	DČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	100
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH a přírůstek součástí	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určená součtem celkové ceny z položek součástí	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítána se za všech tříků	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přehled se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přehled se z Rekapitulace stavby	String	100
Místo	N	Přehled se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přehled se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přehled se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přehled se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přehled se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objekt - Soupis prací	A	Název objektu	String	100
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTycZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
Kód	N	Klasifikace stavby (inženýr)	String	10
CC/CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	16
CZ-OPV	N	Společný soupis pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Zacávek	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazby DPH na položkách aktuálního soupisu	ef(Sazba)Dph	
Základní DPH	A	Základní DPH - učená součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za dany soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za dany soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu - přetřás se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu - přetřás se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	140
Data	A	Přetřás se z Rekapitulace stavby	Date	
Zacávek	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přetřás se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díle ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Právna se z Hezard: název stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přelíná se z Křepičko: číslo soupisu	String	20 + 120
Město	N	Právna se z Křepičko: číslo soupisu	String	140
Datum	A	Přelíná se z Křepičko: číslo soupisu	Date	
Zacvakale	N	Právna se z Křepičko: číslo soupisu	String	140
Projektant	N	Přelíná se z Křepičko: číslo soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přelíná se z Křepičko: číslo soupisu	String	50
PO	A	Poradavce číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kod	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
M	A	Měna jednotka položky	String	10
Mnozství	A	Mnozství položky soupisu	Double	
ICena	A	Integrovaná cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vypočtená jako ICena * Mnozství	Double	
Cenová soustava	N	Zarazení položky do cenové soustavy	String	50
P	N	Has namka položky ze soupisu	YesNo	
PK	N	Platnost k soupisu cen ze soupisu	YesNo	
PP	N	Plný popis položky ze soupisu	YesNo	
VV	N	Výkaz výměrů (kg) a výkaz výměrů ze soupisu	Text:Text:Double	20 150
kg	N	Požádání kg	Text:Text:Double	20 150
DPH	A	Sazba DPH - pro položku	eGGSazbaDPH	
Průhlednost	A	Průhlednost položky ze soupisu	Double	
Sur	A	Sur položky ze soupisu	Double	
NV	N	Nevhodný položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGGSazbaDPH	zakladni	Základní sazba DPH
	sazena	Snižená sazba DPH
	nulova	Nulová sazba DPH
	zak - přenesena	Základní sazba DPH přenesená
	sniz - přenesena	Snižovaná sazba DPH přenesená
eGTypPoložky	STA	Stavbní práce
	PRQ	Převodní soubor
	INQ	Učebníový objekt
	VQH	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPoložky	1	Položka typu 45V
	2	Položka typu 25V
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST