

Obchodní podmínky zadavatele

Číslo smlouvy objednatele:

1253 /2022

Číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a následujícími paragrafy zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

1. Smluvní strany

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. Objednatel: | Město Znojmo |
| Sídlo: | Obroková 1/12, 669 02 Znojmo |
| Jednající: | Ing. Jakub Malačka, MBA - starosta města |
| IČ: | 00293881 |
| DIČ: | CZ00293881 |
| Daňový režim: | plátce DPH |
| Bankovní spojení: | KB Znojmo |
| Číslo účtu: | 19-5054880237/0100 |
| Zástupce ve věcech technických: | Ing. Karel Bartušek, vedoucí odboru investic a technických služeb
Michal Jančík, referent odboru investic a technických služeb |
| 2. Zhotovitel: | BoBaStav s.r.o. |
| Sídlo: | Kopečná 940/14, 602 00 Brno |
| Zapsán: | v ob. rej. u Kraj. soudu v Brně, oddíl C, vložka 84513 |
| Zastoupený: | David Balada a David Bohdálék - jednatele |
| IČ: | 03330494 |
| DIČ: | CZ03330494 |
| Daňový režim: | plátce DPH |
| Bankovní spojení: | Česká spořitelna a.s. Znojmo |
| Číslo účtu: | 3711138309/0800 |
| Zástupce ve věcech technických: | David Balada |

2. Předmět smlouvy

- Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele řádně a včas dílo v tomto článku specifikované a závazek objednatele řádně provedený předmět díla převzít a zaplatit za něj níže sjednanou cenu.
- Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 21.10.2022 podaná pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem
„Propojovací cesta Hnědka - Přimětice“
- Veškeré činnosti, k jejichž provedení způsobem v této smlouvě stanoveným se zhotovitel zavazuje, budou nadále označovány souhrnně jako „**dílo**“.

Zhotovitel se zavazuje, že v souladu se svou nabídkou na veřejnou zakázku uvedenou výše dle odst. 2 tohoto článku smlouvy provede pro objednatele kompletní dílo nazvané „**Propojovací cesta Hnědka - Přimětice**“. Zhotovitel je dále povinen dílo provést v souladu s právními předpisy České republiky, českými technickými normami (ČSN), které se vztahují k plnění předmětu díla a návody výrobců stavebních materiálů a výrobků platných v době provádění díla a zadávací dokumentací. Zhotovitel je rovněž povinen respektovat příkazy objednatele.

4. Součástí závazku zhotovitele provést dílo je dále:

- dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů, které se stanou součástí předmětu díla,
- zřízení a odstranění staveniště a zařízení staveniště, zřízení, rozvody, spotřeba a provoz přípojek vody a energií během provádění díla, zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění prací a uvedení staveniště do původního stavu (celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím předmětu díla),
- pokud si to povaha prací vyžádá, zajištění potřebných záborů ploch. Uvedení dočasně využívaných ploch do původního stavu vč. případné finanční úhrady za dočasné záборы ploch mimo obvod staveniště,
- zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zajištění, osazení a údržba nezbytného dopravního značení včetně projednání se správcem komunikace, odborem dopravy příslušného správního orgánu a Policií ČR,
- veškeré práce a dodávky související s požárními předpisy, bezpečností práce, opatřeními na ochranu životního prostředí, lidí a majetku v místech dotčených stavbou,
- odvoz odpadu vzniklého při realizaci díla, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. předání těchto odpadů do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, není-li touto osobou přímo zhotovitel,
- provedení všech průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, požadovaných stavebním nebo jiným příslušným úřadem (dotčeným orgánem), případně stanovených v dalších normách vztahujících se k provádění díla včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny, to vše v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické formě v obvyklém formátu na vhodném datovém nosiči.
- zajištění potřebných nebo správními orgány či obecně závaznými právními normami stanovených a požadovaných opatření či rozhodnutí nutných k provedení díla.

3. Termín a místo plnění díla

1. Zhotovitel se dílo zavazuje provést v těchto termínech:

Termín zahájení prací: do 5 dnů po výzvě objednatele k převzetí staveniště.

Termín ukončení a předání díla: nejpozději do 2 měsíců od zahájení.

2. Místem plnění je p.č.386/1, 386/2, 935, k.ú. Přimětice

4. Cena díla

1. Smluvní strany ve smyslu ust. § 2620 odst. 1 občanského zákoníku sjednávají cenu díla odkazem na závazný a úplný rozpočet, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1 (dále jen „rozpočet“).
Celková cena 947 321,00 Kč + příslušná sazba DPH
2. Cena díla zahrnuje zejména zisk a veškeré náklady na realizaci díla včetně nákladů souvisejících (např. daně, pojištění, veškeré dopravní náklady, zvýšené náklady vyplývající z obchodních podmínek a z vývoje cen do doby provedení díla) a dále náklady na veškeré práce, dodávky a služby uvedené v čl. II této smlouvy.
3. Změna ceny díla ujednané odkazem na rozpočet je možná tehdy, pokud po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to o částku odpovídající zvýšení nebo snížení sazby DPH.

5. Platební podmínky

1. Cenu za dílo bude objednatel hradit zpětně na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem. Přílohou každé dílčí faktury musí být objednatelem, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených v kalendářním měsíci (dále jen „zjišťovací protokol“). Zjišťovací protokol je zhotovitel povinen

zpracovat vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatelem ve zjišťovacím protokolu.

Přílohou faktury musí být objednatelem, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených (dále jen „**zjišťovací protokol**“).

2. Faktura je daňovým dokladem a musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví, daních a ostatních předpisů.
3. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy dohodnuté přílohy. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a lhůta splatnosti začne plynout od počátku ode dne doručení opravené faktury objednateli.
4. Splatnost faktur byla smluvními stranami dohodnuta na **30 dnů** ode dne doručení faktury objednateli.
5. Platbu poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele. Povinnost zaplatit je splněna dnem odesání fakturované částky z účtu objednatele.
6. V případě úhrady faktury nebo její části po lhůtě splatnosti má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.

6. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí objednatelem vymezený prostor, který slouží pro provádění díla dle této smlouvy. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné movité věci, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.
2. O předání a převzetí staveniště bude pořízen zápis, který podepíše objednatel i zhotovitel. Tento zápis bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
3. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.
4. Zhotovitel vyklidí a předá staveniště do **5 dnů** od předání předmětu díla objednateli, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě, že zhotovitel bude po předání díla odstraňovat vady a nedodělky, je oprávněn ponechat na staveništi stroje, zařízení a materiál, které budou nezbytné k odstranění vad a nedodělků. Toto zařízení však musí být umístěno tak, aby nebránilo bezpečnému provozu (užívání) díla. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 10 dnů ode dne, kdy objednatel písemně potvrdí jejich odstranění v zápise o odstranění vad a nedodělků.

7. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ode dne převzetí staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí osoba zabezpečující odborné vedení provádění díla týž den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Do stavebního deníku mohou provádět potřebné záznamy pouze osoby oprávněné. Za objednatele může provádět zápisy do stavebního deníku technický dozor stavebníka, přičemž technický dozor stavebníka si ponechává v průběhu provádění díla druhou kopii, kterou si se zhotovitelem vymění za originál v době ukončení vedení stavebního deníku, tj. při dokončení provádění díla, popřípadě po odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne seznámení se s tímto zápisem.

4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ani nezakládají nárok na změnu smlouvy (stejně tak zápisy z kontrolních dnů).
5. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavební deník byl denně po celou pracovní dobu k dispozici na staveništi, a dále je povinen jej na vyzvání předložit objednateli ke kontrole a k provádění zápisů.
6. Veškeré faktury budou vč. požadovaných náležitostí předávány příkazci prostřednictvím elektronické pošty na adresu fakturace@muznojmo.cz. Přípustná velikost zpráv přijímaných pomocí elektronické pošty je do 10 MB a doporučený formát faktur vč. příloh je *.pdf.

8. Změny díla

1. Každá změna smlouvy (zejména změna v rozsahu díla, změna ceny či doba plnění díla) musí být dohodnuta v písemném dodatku k této smlouvě. V případech, kdy změna díla vzhledem ke své povaze nebo rozsahu vyžaduje povolení změny stavby před dokončením, nastávají právní účinky dohody smluvních stran o takové změně až nabytím právní moci rozhodnutí o změně stavby před dokončením vydaného příslušným stavebním úřadem.
2. Návrh zhotovitele na změnu, rozšíření nebo omezení rozsahu díla musí být oznámen technickému zástupci stavebníka a zaznamenán ve stavebním deníku.
3. Jestliže byly práce nad rozsah sjednaný v této smlouvě vyvolány nezbytnými opravami vad prací, nevzniká zhotoviteli nárok na jejich úhradu.
4. V případě, že některé práce sjednané touto smlouvou nebudou zhotovitelem provedeny, bude o jejich cenu snížena celková cena díla na základě dodatku ke smlouvě. Nedílnou součástí dodatku bude příloha obsahující specifikaci neprovedených položek.

9. Provádění díla

1. Materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektovou dokumentací, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. To platí i pro materiály a výrobky subdodavatelů. Přípouští se pouze první jakost materiálů.
2. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací. Pokud toto zhotovitel neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést objednatel, případně objednatel pomocí třetí osoby, na náklady zhotovitele.
3. Při provádění prací na pozemních komunikacích, případně v jejich sousedství je zhotovitel povinen provést všechna potřebná opatření k zajištění bezpečnosti provozu na komunikacích i pracovníků pohybujících se v jejich bezprostředním okolí, jakými jsou označení, ohrazení, osvětlení apod. Mimo to musí udržovat v čistotě veškeré pozemní komunikace.
4. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré termíny sjednané s objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatelem; jedná se zejména o poskytování podkladů ze strany zhotovitele objednateli, provádění zkoušek, zajištění dílčích činností v průběhu realizace stavby apod. Nesplnění takto dohodnutých termínů mezi objednatelem a zhotovitelem podléhá sankci ze strany objednatele podle této smlouvy.
5. Technický dozor stavebníka je oprávněn kontrolovat dodržování projektové dokumentace, kvalitu prováděných prací, dodržování pracovních postupů a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Technický dozor stavebníka je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví osob, nebo hrozí-li jiné vážné škody. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenou příslušnou smlouvu. O této skutečnosti informuje zhotovitele.
6. Zhotovitel se zavazuje respektovat podmínky provádění stavby uvedené v rozhodnutích a stanoviscích správních orgánů a dotčených orgánů. Zhotovitel se zavazuje k dodržování stanovených, jinak obvyklých technologických a pracovních postupů.
7. Zástupce zhotovitele (vedoucí stavby) je povinen spolupracovat s technickým dozorem stavebníka a odpovědným projektantem vykonávajícím autorský dozor, je-li tento dozor vykonáván.

8. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy upravující bezpečnost a ochranu zdraví při práci („BOZP“) a požární ochranu („PO“).
9. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných stanovisek dotčených orgánů, popřípadě provede z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.

10. Odpovědnost za škodu; nebezpečí škody na věci

1. Odpovědnost za škodu se řídí ust. § 2894 a násl. občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni podpisu této smlouvy sjednáno pojištění pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám, která může vzniknout v souvislosti s prováděním díla, přičemž limit pojistného plnění pro případ jedné škodní události činí minimálně částku odpovídající dvojnásobku ceny díla. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění na své náklady v platnosti, a to nejméně do termínu předání a převzetí řádně ukončeného předmětu díla.
3. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby předání staveniště zpět objednateli.

11. Předání předmětu díla

1. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí dokončení díla bez vad a nedodělků; ust. § 2605 a ust. § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
2. Objednatel převezme řádně ukončený předmět díla na základě písemné výzvy zhotovitele, která bude učiněna minimálně **7 dní** před stanoveným termínem předání a převzetí. Objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků, může však z vlastní vůle převzít i dílo vykazující pouze ojedinělé drobné vady a nedodělky nebránící bezpečnému a řádnému užívání díla a jeho provozu.
3. O předání a převzetí předmětu díla bude sepsán předávací protokol, který podepíší objednatel i zhotovitel; jeho nedílnou součástí bude soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění. Předávací protokol bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
4. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepíší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, se bude přejímací řízení opakovat v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přejímá, a protokol o předání a převzetí díla bude uzavřen podepsáním tohoto dodatku.
5. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli součinnost v souvislosti s kolaudací předmětu díla a zavazuje se zúčastnit kolaudace předmětu díla v místě plnění.

12. Odpovědnost za vady díla, záruka za jakost díla

1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v době jeho předání objednateli, a dále za ty, které se na předmětu díla vyskytnou v záruční době uvedené v bodu 2 tohoto článku.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání záruční doby **60 měsíců** od data převzetí předmětu díla objednatel. V případě, že objednatel převezme předmět díla s vadami a/nebo nedodělky, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí předmětu díla s vadami a/nebo nedodělky do odstranění poslední vady nebo nedodělky zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Zárukou za jakost díla přejímá zhotovitel závazek, že předmět díla bude po záruční dobu způsobilý pro použití ke smluvenému, jinak k obvyklému účelu a že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti.

4. Objednatel je oprávněn uplatňovat též nárok na náhradu škody, která vznikla v příčinné souvislosti se zjištěnými vadami, a zhotovitel je povinen tuto škodu nahradit.
5. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady.
6. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náklady s tím spojené je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 10 dnů po obdržení písemné výzvy k úhradě.

13. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepředá předmět díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 5.000,- Kč) za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a každou vadu nebo nedodělek.
3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady díla nebo záruční vady, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a vadu.
4. Bude-li zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,3 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 3.000,- Kč) za každý započatý den prodlení až do doby úplného vyklizení staveniště.
5. V případě, že zhotovitel poruší povinnost řádně vést stavební deník nebo v případě, že stavební deník nebude přístupný v pracovní době na staveništi, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení jednorázové smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ.
6. Nárok na náhradu škody není smluvními pokutami sjednanými v této smlouvě dotčen; ust. § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
7. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení.
8. V případě, že zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO, hygienické předpisy či podmínky ochrany veřejné zeleně při realizaci díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty 0,1 z ceny díla bez DPH (minimálně však 4000,-Kč) za každý zjištěný případ.

14. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
2. Smlouva je vyhotovena v 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
3. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
4. Smluvní strany výslovně potvrzují, že základní podmínky této smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek této smlouvy.
5. Smluvní strany se dohodly, že k prominutí dluhu dle této smlouvy je třeba projevu vůle v písemné formě.
6. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn požadovat úroky z úroků.

7. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými dodatky uzavřenými oprávněnými zástupci smluvních stran. Odstoupit od této smlouvy nebo ji zrušit dohodou lze rovněž jen písemně.
8. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace (tj. důvěrné údaje), které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a ani nepoužijí tyto informace pro jiné účely, než pro plnění této smlouvy, v opačném případě vydá druhá strana to, oč se obohatila; tím není dotčena povinnost k náhradě škody.
9. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
10. Uzavření této smlouvy o dílo bylo schváleno Radou města Znojma dne 24.10.2022 usnesením č. 184/2022, bodem č. 7636
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto **přílohy**:

Příloha č.1 – Položkový rozpočet

č.2 – Časový harmonogram a postup prací

Ve Znojmě dne: 31. 10. 2022
Za objednatele:

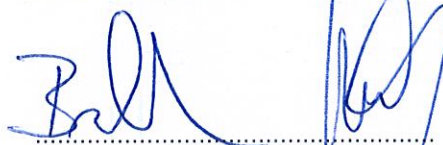


Ing. Jakub Malačka, MBA
starosta města

MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

-1-

ve Znojmě dne: 07.11.2022
Za zhotovitele:



jednatelé

BoBaStav s.r.o. -2-
Kopečná 940/14, Staré Brno
602 00 Brno
Provozovna: Načeratice 92, 669 02 Znojmo
IČ: 033 30 494, DIČ: CZ03330494

Propojovací cesta Hnědka - Přímětice K.Ú. PŘÍMĚTICE

Název stavby:

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j. Množství		Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
		HSV	Rekapitulace stavebních nákladů						
			1 - Zemní práce celkem				420 608		
			2 - Základy celkem				2 600		
			3 - Svislé konstrukce celkem				67 500		
			4 - Vodorovné konstrukce celkem				14 790		
			5 - Komunikace celkem				199 794		
			6 - Povrchové úpravy celkem				0		
			8 - Trubní vedení celkem				0		
			9 - Ostatní konstrukce a práce celkem				178 403		
			HSV celkem				883 695		
		PSV	711 - Izolace proti vodě celkem				0		
			762 - Konstrukce tesafské celkem				0		
			764 - Konstrukce klempířské celkem				0		
			765 - Krytiny tvrdé celkem				0		
			765 - Konstrukce truhlářské celkem				0		
			767 - Konstrukce kovové doplňkové celkem				0		
			783 - Nátěry celkem				0		
			PSV celkem				0		
			ZRN celkem (HSV+PSV)				883 695		
			Tržní index - upřesní zhotovitel ve své nabídce				1,00		
		800-0	Průzkumné, geodetické a projektové práce - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN		%		8 837		
		800-0	Připrava staveniště - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN		%		4 418		
		800-0	Zařízení staveniště - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 3,2 % ZRN		%		28 278		
		800-0	Inženýrská činnost - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN		%		8 837		
		800-0	Finanční náklady - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN		%		0		
		800-0	Územní vlivy - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,5 % ZRN		%		4 418		
		800-0	Provozní vlivy - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 1,0 % ZRN		%		8 837		
		800-0	Přesun stavebních kapacit - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN		%		0		
		800-0	Ostatní náklady - upřesní zhotovitel ve své nabídce, odhad 0,0 % ZRN		%		0		
			VRN celkem		%		63 626		
			Stavební náklady celkem ZRN+VRN (bez DPH)				947 321		
			DPH				198 937		
			Stavební náklady včetně DPH		%		1 146 258		

Sestaveno dle Cenové soustavy ÚRS Praha 2022/1, včetně odkazů na související technické normy

(C) ROZPOČET Pivnička

Sestavil: Ing. Libor Pivnička, tel. 515/260839

11.05.2022

Název stavby: Propojovací cesta Hnědka - Přímětice K.Ú. PŘÍMĚTICE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j./Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
					jednotková	celkem	jednotková	celkem
		HSV:	I. - ZEMNÍ PRÁCE					
1	111251101	001 A01	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m ² strojně - včetně likvidace dřevního materiálu - stávající náletové dřeviny - viz výkresová příloha Situace	m ²	50,00	5 000,00		0,000
2	112251101	001 A01	Odstranění patřezů průměru do 300 mm - včetně likvidace patřezů a záspy jámy po pařezech - zbytky po odtrhaných stromech - viz výkresová příloha Situace	kus	100,00	500,00		0,000
3	113105111	221 B01	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na sucho[0,480t] - stávající zpevnění potoka v místě propustku 18 m ² - materiál se použije do křidel propustku - viz výkresová příloha Situace	m ²	150,00	2 700,00		0,000
4	113106292	221 B01	Rozebrání vozovek ze silničních dílců spáry zalité cementovou maltou strojně pl přes 50 do 200m ² [0,425t] - zpevnění příkopu v místě propustku 6 m ² - viz výkresová příloha Situace	m ²	200,00	1 200,00		0,000
5	121151115	001 A01	Sejmuti ornice plochy do 500 m ² tl vrstvy do 300 mm strojně - humusovitá zemina z plochy bývalého vinohradu - uloží se ke konečným úpravám terénu 200 m ² - viz výkresová příloha Situace	m ²	30,00	6 000,00		0,000
6	122452205	001 A02	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m ³ strojně - výkopy 0,3+0,3+46,0+5,3 = 51,9 * 6 = 312 m ³ - viz výkresová příloha Situace a Podélný profil cesty	m ³	554,00	172 848,00		0,000
7	132351103	001 A01	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m ³ strojně - pro základy křídél 4,9*0,6*0,5 = 2 m ³ - viz výkresová příloha Situace, Propustky	m ³	490,00	980,00		0,000
8	162251102	001 A01	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - přesun na staveništi - z dočasné skládky do násypů, krajnic a terénních úprav 7,5+6,5 = 14,0 * 6 = 84 m ³ - viz výkresová příloha Situace a Podélný profil cesty	m ³	210,00	17 640,00		0,000
9	162751137	001 A01	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 - odvoz přebytečné nepoužitelné zeminy na skládku odpadu dle pol. 6, 7, 8 312+2-84 = 230 m ³	m ³	140,00	32 200,00		0,000
10	167151101	001 A01	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m ³ - z dočasné skládky do násypů pod vozovkou, krajnic a terénních úprav	m ³	180,00	15 120,00		0,000
11	171152101	001 A01	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic - násypy pod vozovkou a terénní úpravy 84-22 = 62 m ³	m ³	140,00	8 680,00		0,000
12	171251201	001 A01	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky - přebytek výkopku na skládce odpadu dle pol. 9	m ³	110,00	25 300,00		0,000
13	171201221	001 A01	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 - přepočít na tuny 1,8 t/m ³	t	180,00	74 520,00		0,000
14	181951112	001 A01	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním - pod propustkem 6,5*2,5 = 17 m ² , pod vozovkou 4*108 = 432 m ²	m ²	80,00	35 920,00		0,000
15	182151111	001 A01	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - úprava svahů pro ozelenění - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m ²	60,00	12 000,00		0,000

Propojovací cesta Hnědka - Přímětice K.Ú. PŘÍMĚTICE

Název stavby:

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
16	182351123	001 A01	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně - ozelenění svahů dle pol. 15 - použije se vytěžená ornice Založení parkového travníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2 - ozelenění svahů dle pol. 15 Specifikace k pol. 17 osivo směs travní parková - spotřeba 0,02 kg/m2, ztratné 3%	m2	200	30,00	6 000,00		0,000
17	18141132	231 A01		m2	200	18,00	3 600,00		0,000
18	572410			kg	5	80,00	400,00		0,000
			1 - Zemní práce celkem				420 608,00		0,000
			2 - ZÁKLADY						
1	213311113	002 A01	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drčeného frakce 16 až 63 mm - pod propustkem z kameniva 16/32 tl. 0,2 m 6,5*2,5*0,2 = 4 m3 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m3	4	650,00	2 600,00		0,000
			2 - Základy celkem				2 600,00		0,000
			3 - SVISLÉ KONSTRUKCE						
1	327211113	231 A05	Zdivo opěrných zdí z nepravidelných kamenů na maltu, objem kamene do 0,02 m3, š spáry do 20 mm - křídla propustku 4,9*0,5*1,2 = 3 m3 - viz výkresová příloha Situace, Propustky	m3	3	1 500,00	4 500,00		0,000
2	389121111	211 A01	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů do 5 t - rámový propustek - viz výkresová příloha Situace, Propustky Specifikace k pol. 2	kus	6	2 500,00	15 000,00		0,000
3	Předběžná cena		Rámový propustek 2000/1000 mm, stěny 200 mm dl. 1000 mm (např. CS Beton Prefa IZM-P 2000x1000/1000) 3 - Svislé konstrukce celkem	kus	6	8 000,00	48 000,00		0,000
							67 500,00		0,000
			4 - VODOROVNĚ KONSTRUKCE						
1	451313521	311 A01	Podkladní vrstva z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pod dlažbu tl do 150 mm - šikmá čela trubního propustku 2*1,7*1,0 = 3,4 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez, Propustek	m2	3,4	3 500,00	11 900,00		0,000
2	465513127	321 A01	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm - dle pol. 1	m2	3,4	850,00	2 890,00		0,000
			4 - Vodorovné konstrukce celkem				14 790,00		0,000
			5 - KOMUNIKACE						
1	564851111	221 A01	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tl. 150 mm - podklad pod vozovkou 3,6*1,8 = 389 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez	m2	389	150,00	58 350,00		0,000

Propojovací cesta Hnědka - Přímětice K.Ú. PŘÍMĚTICE

Název stavby:

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
2	564951413	221 A01	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu po zhutnění tl. 150 mm - horní vrstva vozovky 3,2*108 = 346 m2 - viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 - povrch vozovky 3,0*108 = 324 m2	m2	346	350,00	121 100,00		0,000
3	573111113	221 A01	- viz výkresová příloha Situace, Vzorový příčný řez Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2 - varovný pás š. 0,4 m 2,4*1,2 = 3,6 m2 - viz výkresová příloha Situace a Vzorové příčné řezy Specifikace k pol. 4	m2	324	18,00	5 832,00		0,000
4	596211111	221 A01	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná - červený varovný pás š. 0,40 m v místech nástupu na vozovku Zřízení zemních kranic se zhutněním - okraje vozovky 2*0,1*108 = 22 m3 - viz výkresová příloha Situace a Vzorové příčné řezy 5 - Komunikace celkem	m2	3,6	350,00	1 260,00		0,000
5	59245006			m3	22	550,00	12 100,00		0,000
							199 794,00		0,00
			6 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY						
			6 - Povrchové úpravy celkem				0,00		0,000
			8 - TRUBNÍ VEDENÍ						
			8 - Trubní vedení celkem				0,00		0,000
1	911111111	221 A01	9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného - zábradlí na rámovém propustku 2*4,5 m = 9,0 m - viz výkresová příloha Situace, Propustky Specifikace k pol. 1	m	9	350,00	3 150,00		0,000
2	Předběžná cena		Zábradlí ocelové dvoumadlové, v = 1,30 m, sloupky po 2,0 m, trubky prům. 63 mm, povrch. úprava pozinkování						
3	914111111	221 A01	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu - dle výkresu 4 ks - viz výkresová příloha Situace Specifikace k pol. 3	m kus	9 4	1 590,00 1 300,00	14 310,00 5 200,00		0,000 0,000
4	40445600		dopravní značky základní velikost, FeZn - dle výkresu 2xC9a, 2xC9b	kus	4	1 200,00	4 800,00		0,000
5	914511112	221 A01	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou - dle výkresu 2 ks - viz výkresová příloha Situace	kus	2	250,00	500,00		0,000

Název stavby: Propojovací cesta Hnědka - Přímětice K.Ú. PŘÍMĚTICE

Poř. č. pol.	Číslo položky	Číslo ceníku	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Cena v Kč		Hmotnost v t	
						jednotková	celkem	jednotková	celkem
6	40445230		Specifikace k pol. 5 sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m - dle výkresu	kus	2	850,00	1 700,00		0,000
7	919521140	221 A01	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 - včetně podkladní vrstvy a sedlového lože z betonu prostého, seřiznutí trub 7,5 m - viz výkresová příloha Situace, Propustky Specifikace k pol. 25	m	7,5	600,00	4 500,00		0,000
8	59222001		trouba ŽB hrdlová DN 600 - dle výkresu 3 ks	m	7,5	2 500,00	18 750,00		0,000
9	997221571	221 B01	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km - příkopové žlaby dle pol. 4 odd. 1 0,425*6 = 3 t - obrubníky dle pol. 5 odd. 1 - 0,205*65 = 14 t - uloží se na skládce obce k pozdějšímu použití	t	3	600,00	1 800,00		0,000
10	997221579	221 B01	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot - na skládce ve vzdálenosti 10 km (vzdálenost skládky upřesní zhotovitel ve své nabídce) 9 * 3 = 27 t	t	27	90,00	2 430,00		0,000
11	997013861	013 B01	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 - dle pol. 9	t	3	180,00	540,00		0,000
12	998225111	221 A01	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným - součet celkových hmotností jednotlivých oddílů	t	301,8	400,00	120 723,01		0,000
			9 - Ostatní konstrukce a práce celkem				178 403,01		0,000

