

SMLOUVA O DÍLO č. 13/2020

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, na provedení díla, a to

„UHERSKÉ HRADIŠTĚ, SILNICE I/55, AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA SMETANOVY SADY“

Objednatel: **Město Uherské Hradiště**
 Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště
zastoupené: **Ing. Stanislavem Blahou** - starostou města
 IČ: 00291471
 DIČ: CZ00291471
 bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., Uherské Hradiště
 č. účtu: 27-1543078319/0800

ve věcech technických je oprávněn jednat:

Ing. Zdeněk Bača, odbor investic, tel.: 572 525 271
 mobil: 728 932 089, e-mail: zdenek.baca@mesto-uh.cz

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: **SVS – CORRECT, spol. s r.o.**
 Sídlo: Bílovice 513, 68712 Bílovice

zapsán v obchodním rejstříku či jiném veřejném rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 29343

zastoupen: Milanem Vyorálkem, jednatelem společnosti

IČ: 255 13 141
 DIČ: CZ25513141
 bankovní spojení: ČSOB a.s., Zlín
 č. účtu: 257830886/0300

ve věcech technických je oprávněn jednat:

Milan Vyorálek, jednatel společnosti
 mobil: 777 234 080, e-mail: info@svs-correct.cz

(dále jen zhotovitel)

Úvodní ujednání

Tato smlouva je uzavírána na základě výběrového řízení podle Pravidel objednatele pro zadávání veřejných zakázek.

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele předmět plnění dle podmínek této smlouvy, stejně jako plnit ostatní smluvní povinnosti a závazky plynoucí z této smlouvy, kdy objednatel se zavazuje předmět plnění od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli smluvní cenu dle podmínek této smlouvy.

Předmětem této smlouvy jsou i další vzájemné smluvní závazky mezi objednatelem a zhotovitelem obsažené v této smlouvě.

Předmět plnění

1. Pro účely této smlouvy se dílem rozumí zhotovení stavby **„UHERSKÉ HRADIŠTĚ, SILNICE I/55, AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA SMETANOVY SADY“**. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných

- materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení a užívání díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, (např. zařízení staveniště, záборы, dopravní omezení, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Dílo je dokončené, pokud je schopno řádného užívání. Součástí zhotovení stavby je rovněž vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a návodu na použití stavby a dodání veškerých dokladů pro řádný provoz díla, stavby.
2. Rozsah stavby je vymezen projektovou dokumentací včetně výkazu výměr vypracovanou Ing. Rudolfem Nečasem, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín, vyhotovení 03/2019, zakázkové číslo 05-2018.
 - SO 101 ÚPRAVA SILNICE I/55
 - SO 102 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO 401 Veřejné osvětlení
 3. Dílo bude provedeno v souladu s vydaným stavebním povolením č.j. KUZL 81625/2018 ze dne 20.3.2018 pro SO 101 a MUUH-SŽP/95920/2018/HanJ ze dne 13.2.2019 pro SO 102, územním rozhodnutím č. 33/2018 č.j. MUUH-SŽP/63561/2018/St./UR 33 ze dne 18.9.2018 a vyjádřeními dotčených orgánů. Tato vyjádření jsou přílohou k projektové dokumentaci.
 4. Zúčastněné osoby realizace díla
 - Autorský dozor: – Ing. Rudolf Nečas
 - Koordinátor BOZP objednatele:..... – Ing. Zdeněk Křiva
 - Technický dozor objednatele:..... – Ing. Zdeněk Křiva
 5. Vedle vlastního provedení stavby podle projektové dokumentace jsou součástí zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
 - 5.1. zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat závazné normy ČSN týkající se sjednaných prací a dodržovat ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, zákona č. 262/2006 Sb., zákona č. 309/2006 Sb., nařízení vlády č.136/2016, nařízení vlády č. 101/2005 Sb. a nařízení vlády č. 361/2007 Sb., souvisejících s bezpečností a ochranou zdraví při stavebních pracích
 - 5.2. současně zohledňovat podmínky zajištění BOZP při práci na staveništi, zahrnuté v plánu BOZP
 - 5.3. dodržení zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích v platném znění
 - 5.4. dodržení zákona o silničním provozu č. 361/2000 Sb. O provozu na pozemních komunikacích v platném znění
 - 5.5. pro zajištění řádné jakosti zhotoveného díla a pro potřeby této smlouvy se pokládají normy ČSN a EN za závazné
 - 5.6. vytyčení prostorové polohy odborně způsobilou osobou; výsledek vytyčení musí být ověřen úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem
 - 5.7. kromě jiných kvalitativních požadavků stanovených v ČSN, EN, projektové dokumentaci požaduje objednatel dodržení mimo jiné těchto zejména uživatelských požadavků a vlastností:
 - 5.7.1. Rovinnost povrchů
 - 5.8. projednání a zajištění povolení záboru venkovního veřejného prostranství včetně úhrady vyměřených poplatků
 - 5.9. informování veřejnosti o dopravním omezení v průběhu stavby
 - 5.10. zajištění dopravního značení s dopravním omezením, přemísťování a následné odstranění v nutném rozsahu
 - 5.11. projednání a zajištění povolení uzavírky a povolení zvláštního užívání místní komunikace na oddělení dopravního úřadu stavebního úřadu a životního prostředí MěÚ v Uherském Hradišti
 - 5.12. požádat v dostatečném předstihu před zahájením stavebních prací silniční správní úřad na KÚ ve Zlíně o stanovení přechodné úpravy provozu
 - 5.13. zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí dotčených předmětem plnění, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům, pokud dojde k jejich křížení
 - 5.14. zajištění všech nezbytných opatření organizačního stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
 - 5.15. staveniště nebude sloužit ke skládkování kameniva
 - 5.16. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně případného napojení na inženýrské sítě, včetně protokolárního záznamu způsobu měření energie NN a vody
 - 5.17. úhrada nákladů za spotřebu energie (voda, elektřina) v průběhu provádění stavby
 - 5.18. zajištění a provedení všech nutných zkoušek podle ČSN a EN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
 - 5.19. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí v souladu s ČSN, EN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání

- díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla nebo které jsou nutné ke splnění všech legislativních požadavků
- 5.20. zdokumentování polohy a stavu všech inženýrských sítí a rozvodů, které budou zakryty
 - 5.21. zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na CD při předání stavby
 - 5.22. zajištění a předložení vzorků výrobků a materiálů
 - 5.23. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
 - 5.24. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě). Předložení všech dokladů nejpozději k datu předání dokončeného díla
 - 5.25. respektování zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Odpady z výstavby budou přednostně využívány nebo nabízeny k využití, nevyužitelné odpady budou odstraněny v souladu s výše uvedeným zákonem. Jejich případná likvidace bude prokazatelně dokladována.
 - 5.26. při provádění stavebních prací je nutné zajistit minimalizování prašnosti a hlučnosti na staveništi a v jeho blízkém okolí
 - 5.27. práce budou prováděny v pracovní dny od 7:00 hod. do 18:00 hod., v den pracovního volna a klidu budou práce prováděny pouze po předchozím odsouhlasení s objednatelem zápisem ve stavebním deníku
 - 5.28. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.) včetně provedení závěrečných úklidových prací
 - 5.29. zajištění všech průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
 - 5.30. zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů
 - 5.31. důsledný, pravidelný a průběžný úklid staveniště a okolí před protokolárním předáním a převzetím Díla. Součástí úklidu je i úklid stavbou dotčených okolních ploch, včetně komunikací
- 5.32. spolupráce se spol. CETIN na základě smlouvy o realizaci překládky sítě elektronických komunikací č. VPI/MS/2018/00113**
6. Vyhotovení a předání dokumentace skutečného provedení stavby v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě a 1x v digitální podobě ve formátu PDF a DWG. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
 - 6.1. do projektu provedení stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla
 - 6.2. ty části projektu, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“
 - 6.3. každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, podpisem a razítkem zhotovitele
 - 6.4. u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny objednatelem a jeho souhlasné stanovisko
- Geodetické podklady
- 6.5. geodetické zaměření skutečného provedení díla ve třech grafických vyhotoveních, 3x v digitální podobě na CD ve formátu pdf a dwg. Geodetické firmy musí zpracovávat zaměření skutečného provedení stavby podle Směrnice JD TM ZK (Jednotná Digitální Technická Mapa Zlínského Kraje)
 - 6.6. Geometrický plán ve třech grafických vyhotoveních, 3x v digitální podobě na CD ve formátu pdf, dwg a to samostatně pro zastávkový záliv a samostatně zbývající území.
 - 6.7. doklady o vytýčení stavby a sítí před zahájením stavby 3x grafické vyhotovení.

Termíny plnění

1. Předpokládaný termín zahájení díla, předání staveniště, předpoklad: **13.07.2020**
2. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle a dílo předat objednateli v termínu nejpozději do **11.12.2020**.
Dílčí termín dokončení zemních prací objektu SO 102 a vodorovného značení objektu SO 101 do 30.10.2020.
3. Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele bude nemožné termín předpokládaného zahájení stavby dodržet a předpokládaný termín zahájení stavby se zpozdí o více jak 14 dnů, je zhotovitel oprávněn požadovat změnu termínu předání díla tak, že jím navržený termín dokončení a předání díla bude upraven o dobu shodnou, po kterou nebylo možné stavbu zahájit. Celková doba plnění musí zůstat zachována (popřípadě ji lze pouze zkrátit).

4. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu konání prvního kontrolního dne harmonogram provádění prací. Harmonogram bude vyhotoven v souladu s čl. III, body 1 až 3 této smlouvy.

Cena díla

1. Cena díla odpovídá výsledku výběrového řízení podle Pravidel pro zadávání veřejných zakázek a nabídkce zhotovitele. Za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. II. této smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně ve výši

Cena bez DPH	2 563 786,- Kč
DPH 21%	538 395,- Kč
Cena včetně DPH	3 102 181,- Kč

2. Výše DPH je uvedena ke dni uzavření této smlouvy. DPH bude zhotovitelem účtována a objednatelem zaplacená ve výši dle platných předpisů k datu vystavení daňového dokladu.
3. Cena je sjednána na základě projektové dokumentace a ostatních podkladů obsažených ve výzvě k podání nabídky ze dne 13.05.2020. Pro obsah sjednané ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, který je součástí objednatel projektové dokumentace předané.
4. Cena je doložena položkovými rozpočty a zhotovitel ručí za to, že tyto položkové rozpočty jsou v úplném souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předloženým objednatel. Položkové rozpočty slouží k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných víceprací nebo méněprací.
5. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do předání a převzetí díla. Nebezpečí změny okolností přebírá zhotovitel.
6. Cena uvedena v čl. IV odst. 1 této smlouvy je sjednána jako nejvýše přípustná a pevná. Tato cena může být měněna pouze v těchto případech:
 - 6.1. Pokud v době od podpisu této smlouvy do termínu dokončení uvedeného v čl. III. odstavec 2 dojde ke změně sazby DPH.
 - 6.2. Pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
 - 6.3. Pokud bude objednatel požadovat provedení prací a dodávek nad rámec této smlouvy, nebo pokud objednatel vyloučí některé práce a dodávky z předmětu díla. Požadavky na tyto změny musí být uplatněny písemně.
7. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Tuto změnu je zhotovitel povinen provést v cenové úrovni odpovídající sjednané smluvní ceně dané položkovým rozpočtem. Cenová kalkulace - nabídka případných víceprací bude vypracována v souladu s metodikou RTS a oceněna dle nabídkových cen Zhotovitele. U položek, které nejsou ve výkazu výměr specifikovány a nabídkou zhotovitele dle přílohy č. 1 této smlouvy oceněny, Zhotovitel použije datovou základnu RTS, definovanou pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny, přičemž jednotlivé položky budou poníženy o tolik procentních bodů, zaokrouhлено na dvě desetinná místa, kolik činí rozdíl celkové předpokládané ceny díla uvedené ve výzvě k podání nabídky a celkové ceny díla dle této smlouvy o dílo. Zhotoviteli vzniká právo na změnu sjednané ceny teprve v případě, že změna bude objednatel odsouhlasena a to výhradně formou očíslovaného dodatku k této smlouvě. Práce a dodávky, které jsou dotčeny změnou ceny, mohou být zahájeny výhradně po odsouhlasení této změny.
8. Zhotovitel není oprávněn fakturovat stavební práce a dodávky uvedené v této smlouvě, které nebyly skutečně provedeny a dodány.
9. Objednatel prohlašuje, že uvedený předmět plnění nebude ani částečně používán k ekonomické činnosti, ale pro potřeby související výlučně s činnostmi při výkonu veřejné správy. Proto ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí ČR ze dne 9.11.2011 (viz stránky

MFČR) nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle §92a Zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

10. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nabytí statutu „nespolehlivý plátc“ ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude o této skutečnosti neprodleně objednatele informovat. Objednatel je poté oprávněn zaslat hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona o dani z přidané hodnoty.

Platební podmínky

1. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.
2. Splatnost faktur zhotovitele je stanovena lhůtou do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací. Objednatel se k tomuto soupisu vyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být odsouhlasený soupis provedených prací a zjišťovací protokol. Bez těchto náležitostí je faktura neplatná.
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.
5. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude uhrazeno po protokolárním předání a převzetí díla a v případě výskytu vad a nedodělků až po odstranění posledního z nich. Splatnost úhrady zádržného je 30 dnů.
6. Konečnou fakturu vystaví objednatel po protokolárním předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků. Protokol o předání a převzetí stavby bude kromě odsouhlaseného soupisu provedených prací nedílnou součástí konečné faktury.
7. Zálohu objednatel zhotoviteli neposkytuje.
8. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně. Součástí takové faktury musí být i odkaz na dokument, ve kterém byly fakturované práce sjednány (dodatek této smlouvy) a odsouhlaseny (soupis prací).

Smluvní pokuty, zajištění závazků zhotovitele

1. Sankce za neplnění dohodnutého termínu:
 - 1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu. Za každý den prodlení zhotovitel zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,15% ze sjednané ceny bez DPH
 - 1.2. Pokud prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla přesáhne 14 dnů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli další smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny bez DPH, a to za patnáctý a každý další i započatý den prodlení.
2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla:
 - 2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1000 Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
 - 2.2. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 1000 Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý den prodlení.
3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad:

- 3.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 3.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
4. Sankce za nedodržení podmínek BOZP
 - 4.1. Pokud zhotovitel nebude dodržovat pravidla BOZP je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 100 Kč za každý takový případ, na který bude objednatelem upozorněn.
5. Sankce za nevyklizení staveniště
 - 5.1. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do dvou dnů od termínu předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Sankce z prodlení
 - 6.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky, která se stala splatnou, za každý den prodlení.
7. Způsob vyúčtování smluvní pokuty
 - 7.1. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno ustanovení smlouvy, které opravňuje k vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty. Strana povinná je povinna vyúčtování smluvní pokuty nebo úroku z prodlení uhradit nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování.
 - 7.2. Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty, úroku z prodlení, písemně vyjádřit nejpozději do 10-ti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. V případě že strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty, úroku z prodlení, nesouhlasí, je povinna ve vyjádření sdělit rovněž důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty neuznává.

Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.

Pokud zhotovitel prokáže, že učinil veškerá opatření, aby zabránil nesplnění své smluvní povinnosti dle této smlouvy, může objednatel upustit od vymáhání sjednané smluvní pokuty.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu stanovené záruční lhůty (záruka za jakost).
- Záruční lhůta je pro celé dílo sjednána v délce **60 měsíců**. U jednotlivých výrobků a technologie, u kterých výrobce stanoví kratší záruční dobu než uvedených 60 měsíců, platí tato kratší záruční doba, min. však **24 měsíců**. Seznam výrobků a technologií u kterých výrobce stanoví kratší záruční lhůtu, než 60 měsíců bude součástí protokolu o předání a převzetí díla, přičemž se má za to, že pro výrobky a technologie v tomto výčtu neuvedené platí záruční lhůta nezkrácená, (autobusová zastávka vč. přístřešku je stavbou). Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl dílo užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou ve smlouvě. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.
- Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- Pro smluvní vztah založený touto smlouvou se nepoužije ust. § 2630 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 1.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad. Lhůtu pro odstranění reklamované vady sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
- 1.2. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
- 1.3. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o **havárii**, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně nejpozději však do 48 hod. po obdržení reklamace. Lhůtu pro odstranění reklamované takové vady, sjednávají obě smluvní strany dle povahy a rozsahu této reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění této reklamované vady, platí, že tato reklamovaná vada musí být odstraněna bez zbytečného prodloužení nejpozději do 5 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.

Provádění díla

1. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně v souladu s platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel je povinen respektovat veškeré pokyny objednatele týkající se realizace objednaného díla, kterými upozorňuje na provádění díla v rozporu se smluvními podmínkami.
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděného díla.
 - 3.1. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem.
 - 3.2. Jestliže zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě nápravu a postup zhotovitele by vedl k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
 - 3.3. Objednatel je oprávněn zastavit provádění prací zhotovitele na nezbytně nutnou dobu, pokud zhotovitel hrubým způsobem porušuje technické, bezpečnostní a jiné smluvní povinnosti vyplývající z této smlouvy. O tuto dobu přerušení se celkový termín zhotovení díla neprodlužuje.
 - 3.4. Objednatel je oprávněn pověřit kontrolou provádění díla třetí osobu – technický dozor. Právo provádět kontrolu stavby třetí osobou nastává dnem oznámení o tomto pověření.
4. Zhotovitel je povinen předložit objednateli veškeré použité prvky, výrobky a materiály k odsouhlasení shody vlastností a kvality těchto materiálů s projektovou dokumentací a požadavky této smlouvy a to v dostatečném předstihu před zabudováním těchto materiálů. Objednatel má právo předložený prvek, výrobek či materiál odmítnout a vyžádat jiný pokud svými vlastnostmi a kvalitou neodpovídá stanoveným požadavkům. V takovém případě je zhotovitel povinen předložit jiný, odpovídající prvek, výrobek či materiál.
5. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
6. Harmonogram provádění prací. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu konání prvního kontrolního dne harmonogram provádění prací. Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem. Zhotovitel je povinen průběžně Harmonogram aktualizovat, nejméně 1x za měsíc, podle skutečně provedených prací. Harmonogram slouží zejména ke kontrole dodržování smluvních termínů provedení díla.
7. Kontrolní dny. Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů svolaných objednatelem za účelem řádné kontroly provádění díla. K těmto jednáním je povinen zajistit veškeré podklady, případně další osoby nutné pro řádný průběh těchto kontrolních dnů, jakožto provádění díla samotného. Svoláním kontrolního dne je oprávněn rovněž zhotovitel. Oznámení o konání kontrolního dne musí být doručeno druhé straně min 3 dny před konáním kontrolního dne. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis z jednání, který následně předává všem zúčastněným.
8. **Staveniště**
 - 8.1. Objednatel je povinen staveniště zhotoviteli předat a zhotovitel je povinen staveniště převzít. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.

Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob nejpozději k datu zahájení prací na díle dle čl. III této smlouvy, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění termínu předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel odmítne staveniště převzít, musí jasně uvést důvody bránící převzetí staveniště.

- 8.2. Za provoz staveniště zodpovídá zhotovitel.
- 8.3. Zhotovitel je oprávněn omezit, případně zamezit přístup objednateli nebo jeho zástupci, pokud hrubým způsobem porušuje bezpečnostní předpisy.
- 8.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště v souladu s platnými právními předpisy.
- 8.5. Zhotovitel je povinen označit staveniště v souladu s platnými právními předpisy.
- 8.6. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření, hygienická opatření, ochrany životního prostředí, požadavky požární ochrany staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 8.7. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném zhotovitel. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatel.
- 8.8. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
- 8.9. Zhotovitel je povinen poskytnout zařízení staveniště v nezbytném rozsahu objednateli nebo jeho zástupcům pro výkon jejich funkce (např. zástupce BOZP, TDO) a provádění kontroly díla.
- 8.10. Vyklizení staveniště. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště do 10-ti dnů po předání díla, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou. Náklady s takovým vyklizením spojené je pak zhotovitel povinen objednateli uhradit ve lhůtě 10 dnů, a to na základě písemné výzvy.
- 8.11. O vyklizení staveniště vyhotoví zhotovitel protokol, který obě strany podepíší. Za den vyklizení staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 8.12. Zhotovitel bere na vědomí, že Třída Maršála Malinovského a přilehlé chodníky budou po celou dobu provádění díla v běžném provozu. Zhotovitel zabezpečí provádění díla a staveniště v souladu s touto informací. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek odpovídajícím způsobem. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště.

9. Stavební deník

- 9.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatel, případně jiným osobám oprávněným do Stavebního deníku zapisovat po celou dobu provádění prací.
- 9.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále o dvou kopiích. Kopie zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 9.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků, časovém postupu prací, kontrole jakosti provedených prací, opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví, opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí, událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 9.4. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 9.5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy.
- 9.6. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu popřípadě zápisu o předání stavby pokud se kolaudační souhlas nevyžaduje má objednatel.

Technický dozor

Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla. Osoba, kterou takto Objednatel

ustanoví, se nazývá Technický dozor objednatel (TDO). Identifikace osoby, která vykonává Technický dozor je uvedena ve Smlouvě nebo v zápise ve Stavebním deníku.

Oprávnění Technického dozoru

- 9.7. Technický dozor jedná jménem Objednatel a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 9.8. Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu Smlouvy ani jejich částí. Pokud mají rozhodnutí Technického dozoru vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatel.
- 9.9. Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatel všech kontrol na prováděném díle.
- 9.10. Technický dozor je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se Smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby. O dobu takového přerušení se doba realizace díla neprodlužuje.

Koordinátor bezpečnosti práce

Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce. Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá Koordinátor bezpečnosti práce. Identifikace osoby, která je pro výkon funkce Koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, je uvedena ve Smlouvě nebo v zápise ve Stavebním deníku.

Oprávnění Koordinátora bezpečnosti práce

- 9.11. Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatel a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 9.12. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho Poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho Poddodavatelů dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 9.13. Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a vyžadovat zjednání nápravy;
- 9.14. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění,
- 9.15. Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu Smlouvy ani jejich částí. Pokud mají rozhodnutí Koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatel.
- 9.16. Koordinátor bezpečnosti práce se zúčastňuje jako zástupce Objednatel všech kontrol na prováděném díle.
- 9.17. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu. O dobu takového přerušení se doba realizace díla neprodlužuje.
- 9.18. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.

Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke Koordinátorovi bezpečnosti práce

- 9.19. Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce,
- 9.20. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na Staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil,
- 9.21. Zhotovitel je povinen poskytovat Koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti a jeho změny. Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny Koordinátora bezpečnosti práce.

10. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 10.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu

tuto škodu odstranit a není-li to možné nebo účelné, tak finančně kompenzovat v plném rozsahu. Veškeré náklady s takovým postupem spojené nese zhotovitel.

10.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

10.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

11. Kontrola zakrytých prací a konstrukcí

11.1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (zápis ve stavebním deníku a telefonické oznámení).

11.2. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce 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.

12. Poddodavatelé

12.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu. V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.

12.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy o dílo.

12.3. Zhotovitel je povinen svým poddodavatelům řádně předat staveniště, své poddodavatele na staveništi řádně evidovat a každého ze svých poddodavatelů pravidelně informovat o podmínkách provádění díla.

12.4. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně a je oprávněn použit pro provádění díla poddodavatele. Zhotovitel je povinen ke dni uzavření této smlouvy o dílo předložit objednateli seznam poddodavatelů, včetně poddodavatelů, jejichž prostřednictvím v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci, jejich identifikačních údaje (název firmy, sídlo, IČ, DIČ, statutární orgán), druh prací, dodávek a služeb, které budou provádět. Tento seznam poddodavatelů musí být totožný se seznamem, který zhotovitel uvedl ve své nabídce. Zhotovitel je povinen o každé změně v dodavatelském systému objednatele neprodleně informovat a u změny poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval zhotovitel v zadávacím řízení kvalifikaci, předložit spolu s informací o změně tohoto poddodavatele i doklady nového poddodavatele prokazující splnění kvalifikačních předpokladů, které byly prokazovány prostřednictvím poddodavatele původního. Jestliže tak neučiní a na realizaci díla se bude podílet jiný, než poddodavatel uvedený v seznamu poddodavatelů, je zhotovitel povinen objednateli-uhradit za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti smluvní pokutu ve výši 30 000 Kč.

13. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo dokončené v souladu s podmínkami této smlouvy. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k zahájení předávacího řízení min 5 dní předem.
2. Zhotovitel je oprávněn předat objednateli dílo i po funkčně ucelených částech, a to po přechozím souhlasu objednatele. Dílo je dokončeno, jestliže je předána jeho poslední část.
3. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol o předání a převzetí díla). V průběhu předávacího řízení prověří objednatel soulad dokončeného díla s podmínkami smlouvy.
4. K přijímacímu řízení zhotovitel připraví a následně objednateli předá zejména tyto podklady:
 - 4.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě a 1x v digitální podobě ve formátu PDF a DWG viz čl. II bod 5.
 - 4.2. Veškeré nutné doklady (revize, geometrické podklady, osvědčení, návody na údržbu a užívání, doklady a protokoly z průběhu realizace díla, zápisy o provedených zkouškách a výsledky předepsaných měření, geometrické zaměření apod.) nutné pro řádný provoz díla a splnění všech technických a legislativních požadavků. Tyto doklady budou doloženy v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě.

- 4.3. Osvědčení o kvalitě jednotlivých částí díla.
- 4.4. Stavební deník.
5. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále:
 - 5.1. soupis zjištěných vad a nedodělků,
 - 5.2. dohodu o způsobu a termínech odstranění vad a nedodělků, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
 - 5.3. dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
6. Objednatel je povinen převzít dílo pokud je provedeno řádně, ve sjednané jakosti, v souladu s podmínkami a účelem této smlouvy a jejích příloh, se soupisem vad a nedodělků, které nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít. Drobné vady nebo nedodělky, které nebrání řádnému užívání díla, nejsou důvodem k nepřevzetí díla.
7. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje, a to s uvedením termínu do kdy je požaduje provést.

Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
3. Nebezpečí nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

Pojištění díla, odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel prohlašuje, že je po dobu provádění díla pojištěn proti všem škodám způsobeným jeho činností, včetně možné škody způsobené třetími osobami a škody způsobené pracovníky zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
2. Zhotovitel odpovídá rovněž za škody způsobené činností těch, kteří pro zhotovitele dílo provádějí (poddodavatelů).
3. Pokud v souvislosti s činností zhotovitele nebo jeho poddodavatele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetí osobě v důsledku nedbalosti, opomenutí, nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo této smlouvy, je zhotovitel povinen tuto škodu neodkladně odstranit nebo nahradit v plném rozsahu. Veškeré náklady s tímto odstraněním.

Vyšší moc

1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
2. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy a to za podmínek uvedených v čl. XIV.

Změna smlouvy

1. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnou dohodou obou smluvních stran formou očíslovaných dodatků ke smlouvě podepsanými osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat.
2. K předloženému návrhu změny smlouvy je druhá strana povinna se písemně vyjádřit. Smluvní strany tímto vylučují aplikaci § 1744 občanského zákoníku, tedy vylučují možnost uzavření smlouvy nebo její změny přijetím nabídky způsobem, že se podle nabídky smluvní strana zachová, např. formou přijetí či poskytnutí plnění.

Odstoupení od smlouvy

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění jejich povinností vyplývajících z této smlouvy, je tato smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu informovat druhou smluvní stranu a vyvolat jednání zástupců oprávněných k popisu smlouvy.
2. Pokud bude zhotovitel během realizace díla soustavně porušovat nebo zvláště hrubě poruší kvalitativní podmínky stanovené touto smlouvou, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit, avšak teprve poté, co s pohrůžkou odstoupení od této smlouvy písemně vyzve zhotovitele k řádnému plnění jeho povinností, k čemuž stanoví přiměřenou dodatečnou lhůtu k nápravě, přičemž délka této lhůty nesmí být kratší než 3 pracovní dny.
3. Odstoupit od smlouvy je objednatel oprávněn v případě hrubého porušení povinností na straně zhotovitele. Za hrubé porušení povinností na straně zhotovitele se považuje:
 - 3.1. snaha zhotovitele o realizaci díla s nižšími než stanovenými standardy, technickou úrovní, atd.;
 - 3.2. nepřevzetí staveniště nejpozději do 10 dnů od vyzvání objednatelem;
 - 3.3. nezahájení prací na díle do 10 dnů od převzetí staveniště;
 - 3.4. neprovedení prací týkající se odstranění vad a nedodělků nebo jinak vadné plnění ve stanovených termínech a v požadované kvalitě;
 - 3.5. hrubé porušení podmínek BOZP.
4. V případě, že objednatel ze závažných důvodů uvedených v bodě 3 tohoto článku nařídí zastavení prací na díle před termínem předání díla sjednaným v této smlouvě, nemá zhotovitel nárok na úhradu škody, která mu tímto krokem objednatele vznikne.
5. Chce-li některá ze smluvních stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna své odstoupení od této smlouvy písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
6. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit druhé straně nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
7. Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.
8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak jsou povinnosti obou stran následující:
 - 8.1. Zhotovitel provede soupis všech skutečně provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.
 - 8.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení skutečně provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“.
 - 8.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.
 - 8.4. Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“.
 - 8.5. Objednatel na základě dílčí konečné faktury uhradí zhotoviteli skutečně realizovanou část díla.
 - 8.6. Ujednání smlouvy o odpovědnosti za škody zůstávají odstoupením od smlouvy nedotčena. Záruční doba ve sjednaném rozsahu běží od převzetí nedokončeného díla objednatelem.

Ostatní ujednání

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu zástupci obou smluvních stran. Smlouva se stává účinnou dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
2. Veškeré informace a dokumenty týkající se plnění předmětu této smlouvy, s nimiž bude zhotovitel přicházet v průběhu provádění díla do styku, jsou považovány za důvěrné a nesmějí být sdělovány nikomu kromě objednatele a podle dohody s ním dalším povolaným osobám, např. poddodavatelům. Tyto informace nebudou použity k jiným účelům než k provádění díla podle smlouvy a příslušné dokumentace. Za důvěrné informace se nepovažují informace, které jsou veřejně přístupné nebo známé v době jejich užití nebo zpřístupnění, pokud jejich veřejná přístupnost či známost nastala v důsledku porušení zákonné (tj. uložené právními předpisy) či smluvní povinnosti, nebo jsou poskytnuty smluvní straně třetí osobou nijak nezúčastněnou na zhotovení stavby, která má právo s takovou informací volně nakládat a poskytnout ji třetím osobám.
3. V souvislosti s důvěrností informací bere zhotovitel na vědomí, že je zákonnou povinností objednatele uveřejnit celé znění této smlouvy včetně všech jejích případných dodatků v souladu se zákonem. Splnění této, jakož i dalších zákonných povinností objednatele, není porušením důvěrnosti informací.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva a případně i její budoucí dodatky mohou být objednatelem uveřejněny ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), neboť objednatel je mj. povinným subjektem dle citovaného zákona. Pro tyto případy je zhotovitel povinen objednatele písemně upozornit na případné obchodní tajemství a jiné chráněné údaje vyplývající z této smlouvy, případně i jejích budoucích dodatků, které budou následně objednatelem v uveřejňovaném textu anonymizovány. Smluvní strany souhlasí, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv podmínek.
Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Objednatel. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do 3 (tří) měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.
5. Smluvní strany se dohodly, že veškerá korespondence bude druhé smluvní straně zasilána doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky. Pro účely této smlouvy se za přípustnou komunikaci považuje též komunikace prostřednictvím datových schránek, a to způsobem a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
6. Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.
7. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu dvě vyhotovení.
8. Doložka podle § 41 zákona o obcích: O uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto O uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 601/41/RM/2020 ze dne 8.6.2020

Přílohy smlouvy

1. Nedílnou součástí smlouvy jsou v následujícím pořadí tyto přílohy:
Příloha č. 1 - rekapitulace ceny položkový rozpočet

30-06-2020

V Uherském Hradišti dne

V Bilovicích, dne 22.6.2020

Za objednatele

Za zhotovitele

Ing. Stanislav Blaha
starosta města

Milan Vyorálek
jednatel společnosti

PDPS
CELKOVÉ NÁKLADY STAVBY
 (v tis. Kč)

a) Projektové a inženýrské práce

- zaměření 1:500
- geologický průzkum
- měření radonu
- projekt. příprava pro územní řízení (zadání 11%)
- inž. investor. činnost předprojektová (4%)
- projekt. příprava pro stavební řízení (23%)
- inž. investor. činnost projektová (4%)
- projekt pro realizaci stavby (projekt stavby 24%)
- inž. investor. činnost realizační (20%)
- autorský dozor (6%)
- projekt interiéru

a) Projektové a inženýrské práce celkem

-

b) Dodávka stavby (vč. HZS, kompl. čin., VRN, geodet. prac., popl.)**b.1 Provozní soubory (vč. HZS, kompl.čin., VRN, popl.)**

b.1 Provozní soubory celkem

b.2 Stavební objekty (vč. HZS, kompl.čin., VRN, popl.)

SO 101 Úprava silnice I/55	1 065 845,0
SO 102 Zpevněné plochy	1 176 160,0
SO 401 Veřejné osvětlení	160 781,0
SO 00 VRN	161 000,0

b.2 Stavební objekty celkem

2 563 786,0

b) Dodávka stavby celkem

2 563 786,0

c) Dodávky a investice investora

- DKP
- vybavení
- interiér
- náhrady škod
- výkupy
- příspěvky jiným investorům

c) Dodávky a investice investora celkem

-

d) Daň z přidané hodnoty

DPH 21% z nákladů 2563786,0 x 21,00% 538 395,0

d) Daň z přidané hodnoty celkem 538 395,0

a) až d) NAKLADY STAVBY CELKEM 3 102 181,0

Poznámka : Do celkových nákladů stavby nejsou zahrnuty náklady
na část a) Projektové a inženýrské práce
a na část c) Dodávky a investice investora

Investor : Město Uherské Hradiště
Masarykovo náměstí 19
686 01 Uherské Hradiště

Zpracoval : Ing. Rudolf Nečas
Fugnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín

Hlavní projektant : Ing. R. Nečas

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 18140 Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
Objekt: SO 101 Úprava silnice I/55
Rozpočet: 01 Stavební rozpočet

Zadavatel IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: SVS - CORRECT, spol. s r.o. IČO: 25513141
 Bílovice 513, 687 12 Bílovice DIČ: CZ25513141

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 065 844,96
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 065 844,96

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 065 844,96 CZK
Základní DPH	21 %	223 827,00 CZK
Zaokrouhlení		0,04 CZK

Cena celkem s DPH **1 289 672,00 CZK**



Za zhotovitele

dne

15.06.2020



Za objednatele

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preamble

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

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

Vymezení některých pojmů

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

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

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

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

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

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

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

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

Technické podmínky

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

Individuální položky

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

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

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

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

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

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

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

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

Příplatky za ztížené podmínky prací

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

Vedlejší a ostatní náklady

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

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

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

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

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

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

Jiný formát soupisu

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

Závěrečné ustanovení

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

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			80 662,84	8
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			29 283,00	3
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			11 480,00	1
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			90 240,00	8
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			70 832,00	7
58	Cementobetonové kryty komunikací	HSV			138 150,00	13
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			181 327,50	17
87	Trubní vedení	HSV			1 762,07	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			5 717,00	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			337 327,40	32
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			150,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 332,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			96 326,72	9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			20 254,43	2
Cena celkem					1 065 844,96	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 101	Úprava silnice I/55
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce	80 662,84						
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 390,00*0,10	m3	39,00000	39,00	1 521,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
			39						
2	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, sanace podloží 180,00*0,30	m3	54,00000	395,00	21 330,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
			54						
3	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. drenáž : 25,00*0,30*0,50	m3	3,75000	742,00	2 782,50	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
			3,75						
4	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. přípojky 5,00*0,30*1,50	m3	2,25000	742,00	1 669,50	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
			2,25						
5	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, ul.vpusti : 0,80*0,80*1,50*1	m3	0,96000	995,00	955,20	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
			0,96						
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. (54,00+3,75+0,96+2,25)-(5,00+0,40+1,90)	m3	53,66000	284,00	15 239,44	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
			53,66						
7	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	268,30000	22,00	5 902,60	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 101	Úprava silnice I/55
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 53,66*5		268,3					
8	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.	m3	5,00000	55,00	275,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, ut. vpusti 0,40	m3	0,40000	94,00	37,60	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
10	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, přípojky : 1,90	m3	1,90000	372,00	706,80	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
11	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	180,00000	13,00	2 340,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	53,66000	520,00	27 903,20	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						29 283,00			
13	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upinacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek.	m2	76,00000	198,00	15 048,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
14	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	219,00000	65,00	14 235,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry						11 480,00			
15	211571111R00	Výplň odvodňovacích žebor štěrkokopískem tříděným do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamene 28,00*0,20	m3	5,60000	792,00	4 435,20	800-2	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 101	Úprava silnice I/55
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	212572111R00	Lože pro trativody ze štěrkopisku tříděného 28,00*0,10	m3	2,80000	896,00	2 508,80	800-2	RTS 18/ I	RTS 18/ I
17	212752112R00	Trativody z drenážních trubek DN od 80 do 100 mm se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném příkopu.	m	28,00000	162,00	4 536,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						90 240,00			
18	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm vyměna zeminy : 180,00*2	m2	360,00000	154,00	55 440,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
19	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm zastávka : 150,00	m2	150,00000	232,00	34 800,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 57 Kryty štěrkových a živičných komunikací						70 832,00			
20	573211111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 zapravení vozovky :	m2	76,00000	22,00	1 672,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	576111223R00	Koberec asfaltový mastixový střední AKMS, tloušťka po zhutnění 40 mm, v pruhu šířky přes 3 m s rozprostřením a zhutněním zapravení vozovky :	m2	76,00000	910,00	69 160,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 58 Cementobetonové kryty komunikací						138 150,00			
22	581132111R00	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny 1 a 2, tloušťky 200 mm	m2	150,00000	921,00	138 150,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 59 Dlažby a předlažby komunikací						181 327,50			
23	591241111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici zastávka :	m2	150,00000	618,00	92 700,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 101	Úprava silnice I/55
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		150,00		150					
24	58380129R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); 10/12 cm 150,00*1,01	t	151,50000	585,00	88 627,50	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				151,5					
Díl: 87		Trubní vedení				1 762,07			
25	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.	m	5,00000	136,00	680,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
26	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm 5,00*1,093	kus	5,46500	198,00	1 082,07	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				5,465					
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				5 717,00			
27	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.	kus	1,00000	1 773,00	1 773,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
28	899204111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg včetně rámu a košů na bahno.	kus	1,00000	744,00	744,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
29	55243094R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				337 327,40			
30	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky IJ4b : 1,00	kus	1,00000	3 375,00	3 375,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
31	914002811R00	Osazení a montáž velkorozměrových svisl. značek tabule rozměrů 3500/3000, 4000/1750 mm s případnými zemními pracemi s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, zabetonování patek nosné konstrukce, včetně dodávky sloupku a značky	kus	1,00000	10 700,00	10 700,00	822-1	RTS 18/ I	Indiv
32	915711111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, dělicích čar šířky 120 mm	m	80,00000	30,00	2 400,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
33	915711122R00	Vodorovné značení krytů plastem zvučící, dělicích čar šířky 120 mm vicesložková strukturální plast.hmota nanášena za studena	m	80,00000	96,00	7 680,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
34	915712111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, vodicích proužků šířky 250 mm	m	78,00000	62,00	4 836,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 101	Úprava silnice I/55
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	915712122R00	Vodorovné značení krytů plastem zvučící, dělicích čar šířky 250 mm vicesložková strukturální plast.hmoty nanášena za studena	m	78,00000	195,00	15 210,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
36	915721111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	3,00000	250,00	750,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
37	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	158,00000	6,00	948,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
38	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	3,00000	24,00	72,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
39	916261111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou	m	219,00000	218,00	47 742,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
40	919722211R00	Dilatační spáry řežané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za studena s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm vyčištění spár po řežání, vyčištění spár před záhlvkou a impregnace spár před záhlvkou,	m	80,00000	148,00	11 840,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
41	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	80,00000	74,00	5 920,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
42	91001	Dodání a uložení štěrbínové trouby profil I délky 25 m s jedním vpust'ovým dílem, jedním čistícím kusem uložené na 3 cm C25/30, 100 mm C 12/15, ŠD 0/32 (dle manuálu výrobce)	kompl	1,00000	225 000,00	225 000,00		Vlastní	Indiv
43	111609990500T	Pružná záhlvková hmota 80,00*0,06	l	4,80000	178,00	854,40		Vlastní	Indiv
						4,8			
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				150,00			
44	938909311R00	Odstranění bláta a nánosů z povrchu podkladu nebo krytu živičného nebo betonového	m2	150,00000	1,00	150,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 332,00			
45	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými palkami s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním	kus	4,00000	358,00	1 432,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
46	96001	Demontáž rámu a mříže dešťové vpusti a odvoz na skládku zhotovitele, vč.poplatku za uložení	kus	1,00000	900,00	900,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				96 326,72			
47	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	538,13809	179,00	96 326,72	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 101	Úprava silnice I/55
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vodorovně do 200 m							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,39,40,43. :							
		Součet: : 538,13809				538,13809			

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					20 254,43			
-----------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--

48	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	32,20100	147,00	4 733,55	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		13,14,45. :							
		Součet: : 32,20100				32,201			

49	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	450,81400	13,00	5 860,58	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		13,14,45. :							
		Součet: : 450,81400				450,814			

50	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	32,20100	300,00	9 660,30	801-3	RTS 18/ I	Indiv
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		13,14,45. :							
		Součet: : 32,20100				32,201			

Celkem	1 065 844,96
---------------	---------------------

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 18140 Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
Objekt: SO 102 Zpevněné plochy
Rozpočet: 01 Stavební rozpočet

Zadavatel IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: SVS - CORRECT, spol. s r.o. IČO: 255 13 141
 Bílovice 513, 687 12 Bílovice DIČ: CZ25513141

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 176 160,29
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 176 160,29

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 176 160,29 CZK
Základní DPH	21 %	246 994,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,29 CZK

Cena celkem s DPH **1 423 154,00 CZK**

v _____ dne **15.06.2020**

Za zhotovitele

Za objednatele

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preamble

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

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

Vymezení některých pojmů

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

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

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

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

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

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

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

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

Technické podmínky

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

Individuální položky

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

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

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

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

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

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

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

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

Příplatky za ztížené podmínky prací

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

Vedlejší a ostatní náklady

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

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

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

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

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

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

Jiný formát soupisu

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

Závěrečné ustanovení

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

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			42 904,44	4
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			107 122,00	9
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			72 534,00	6
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			279 387,07	24
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			150 608,70	13
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			161 900,00	14
96	Bourání konstrukcí	HSV			21 523,20	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			55 036,31	5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			285 144,57	24
Cena celkem					1 176 160,29	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 102	Zpevněné plochy
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce	42 904,44						
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením 390,00*0,10	m3	39,00000	39,00	1 521,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
2	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	5,00000	395,00	1 975,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 5,00-2,00	m3	3,00000	284,00	852,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 3,00*5	m3	15,00000	22,00	330,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
5	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním.	m3	2,00000	55,00	110,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
6	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením.	m2	210,00000	22,00	4 620,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. chodník : 400,00+40,00+20,00+8,00+3,00+20,00	m2	491,00000	13,00	6 383,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
8	181301102R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	210,00000	44,00	9 240,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
9	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	210,00000	23,00	4 830,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 102	Zpevněné plochy
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s urovňáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, - včetně rozrušení zeminy							
10	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	210,00000	2,50	525,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
11	183403151R00	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	210,00000	1,50	315,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
12	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	210,00000	1,50	315,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
13	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	210,00000	2,00	420,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
14	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2,	m2	210,00000	2,50	525,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
15	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,	t	0,01050	4 750,00	49,88	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
16	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvezením do 20 km a se složením,	m2	210,00000	4,00	840,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
17	185804243R00	Vypleť dřevin a trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 trávník po výsevu s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením	m2	210,00000	37,00	7 770,00	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
18	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, 210,00*0,0005	m3	0,10500	84,00	8,82	823-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				0,105					
19	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	3,00000	520,00	1 560,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž viz. TZ 210,00*0,03	kg	6,30000	105,00	661,50	SPCM	RTS 18/ I	Indiv
				6,3					
21	25191158R	hnojivo dusíkaté	t	0,01050	1 820,00	19,11	SPCM	RTS 18/ I	Indiv
22	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	0,10500	325,00	34,13	SPCM	RTS 18/ I	Indiv
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						107 122,00			
23	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodník	m2	70,00000	46,00	3 220,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 102	Zpevněné plochy
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		70,00		70					
24	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm chodník dlažba :	m ²	450,00000	47,00	21 150,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		70,00		70					
		chodník asfalt :							
		380,00		380					
25	113108425R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 250 mm chodník asfalt :	m ²	380,00000	195,00	74 100,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		380,00		380					
26	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	80,00000	63,00	5 040,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
27	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	86,00000	42,00	3 612,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				72 534,00			
28	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm chodník :	m ²	471,00000	154,00	72 534,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		400,00+40,00+8,00+20,00+3,00		471					
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				279 387,07			
29	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. chodník :	m ²	471,00000	261,00	122 931,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		400,00+40,00+8,00+20,00+3,00		471					
30	59245040T1	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; čtverec; dlaždice pro nevidomé, s vodící linií; šedá, l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm 3,00*1,01	m ²	3,03000	461,00	1 396,83		Vlastní	Indiv
				3,03					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 102	Zpevněné plochy
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
31	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 20,00*1,01	m2	20,20000	461,00	9 312,20	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
32	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 400,00*1,01	m2	404,00000	315,00	127 260,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
33	592451171R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 8,00*1,01	m2	8,08000	413,00	3 337,04	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
34	592451172T1	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; tmavě šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 40,00*1,01	m2	40,40000	375,00	15 150,00		Vlastni	RTS 18/ I
Díl: 91						150 608,70			
35	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 90,00+50,00	m	140,00000	226,00	31 640,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
36	91002	Dodání a osazení bezbar.beton.obrubníku (nášlap 16 cm), barva šedá, bet.lože C 25/30 XF3 tl.250 mm, prostý beton 50 mm, ŠD 300 mm dle manuálu výrobce	m	29,00000	3 480,00	100 920,00		Vlastni	Indiv
37	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní 50,00*1,01	kus	50,50000	145,00	7 322,50	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
38	592173060R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 90,00*1,01	kus	90,90000	118,00	10 726,20	SPCM	RTS 16/ II	RTS 16/ II
Díl: 93						161 900,00			
39	93001	Dodání a osazení přístřešku 2,86x1,86 m, ocelová, zinkovaná kce, zadní stěna z kaleného skla, zastřešení z polykarbonátu, s bočnicemi, lavička se sedákem z masivního dřeva, bet.patky, polep na ochranu plactva vč.zemních prací dle manuálu výrobce	kompl	1,00000	148 900,00	148 900,00		Vlastni	Indiv
40	93002	Přesazení narcisů (odtěžit cca 20 cm zeminy s obalem narcisů, jejich odvoz do 5 km a nové vysazení, včetně zálivky)	kompl	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastni	Indiv
41	93003	Úprava stávajícího oplocení, zkrácení žebírkového pletiva	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastni	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 102	Zpevněné plochy
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

dodání a osazení 2 krajních ocel. sloupků (do 1,5 m) do bet. patek
povrchová úprava sloupků a krajních úseků pletiva (do 2 m) pomocí dvojnásobného syntet.nátěru + 1x emailováním

Díl: 96		Bourání konstrukcí			21 523,20				
42	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,16000	3 020,00	6 523,20	801-3	RTS 18/ I	RTS 18/ I

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,
1,80*1,00*1,20

2,16

43	96003	Demontáž žebírkového oplocení délky cca 4,5 m vč.betonové podezdívky a odvozu vybouraného materiálu, na skládku zhotovitele vč.poplatku	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
----	-------	---	--------	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

Díl: 99		Staveništní přesun hmot			55 036,31				
44	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	307,46544	179,00	55 036,31	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

20,21,22,28,29,30,31,32,33,34,35,37,38. :

Součet: : 307,46544

307,46544

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			285 144,57				
45	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	453,33000	147,00	66 639,51	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

23,24,25,26,27,42. :

Součet: : 453,33000

453,33

46	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 346,62000	13,00	82 506,06	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	-------------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

23,24,25,26,27,42. :

Součet: : 6346,62000

6346,62

47	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	453,33000	300,00	135 999,00	801-3	RTS 18/ I	Indiv
----	--------------	-----------------------------------	---	-----------	--------	------------	-------	-----------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

23,24,25,26,27,42. :

Součet: : 453,33000

453,33

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	SO 102	Zpevněné plochy
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Celkem							1 176 160,29		
---------------	--	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		51 259,00
Montáž - práce		45 916,00
Mezisoučet 1	0,00	97 175,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		5 830,50
Nátěry		0,00
Zemní práce		57 775,60
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	160 781,10
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		160 781,10
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		160 781,10
Základ a hodnota DPH 21%	160 781,10	33 764,03
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		194 545,13



Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Montážní materiál a práce								
Demontáže								
SVÍTIDLA								
Svítilno veřejného osvětlení - stávající (demontáž)	ks	1,00	0,00	0,00	280,00	280,00	280,00	280,00
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ								
Bezpatnicový, oboustranně žárově zinkovaný stožár s otvorem na stožárovou svorkovnici, výška 8m - stávající (demontáž) + výložník	ks	1,00	0,00	0,00	885,00	885,00	885,00	885,00
Demontáže - celkem				0,00		1 165,00		1 165,00
							0,00	0,00
SVÍTIDLA								
Svítilno veřejného osvětlení - stávající (pouze montáž)	ks	1,00	0,00	0,00	280,00	280,00	280,00	280,00
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ								
Bezpatnicový třístupňový silniční stožár, oboustranně žárově zinkovaný, s otvorem na stožárovou svorkovnici, výška 8,2m/9,7m, průměry 159mm/133mm/114mm, červená barva (např. JB10T)	ks	1,00	13 080,00	13 080,00	900,00	900,00	13 980,00	13 980,00
Obloukový výložník s délkou vyložení 2,0, výška výložníku 1,8m, osazovací průměr - na stožár 114mm, na světlo 60mm, červená barva (např. V1/114-2000)	ks	1,00	2 020,00	2 020,00	175,00	175,00	2 195,00	2 195,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE								
CYKY-J 3x1,5 mm ² , volně - kabel v rámci stožáru	m	16,00	14,00	224,00	32,00	512,00	46,00	736,00
CYKY-J 4x16 mm ² , pevně - kabel VO	m	145,00	192,00	27 840,00	39,00	5 655,00	231,00	33 495,00
CYKY-J 3x2,5, pevně - napojení CityLight	m	20,00	21,00	420,00	34,00	680,00	55,00	1 100,00
KABELOVÁ CHRÁNIČKA								
Kabelová chránička pro kabely NN červená, průměr D63mm	m	130,00	21,00	2 730,00	53,00	6 890,00	74,00	9 620,00
Kabelová chránička pro kabely NN červená, průměr D40mm	m	20,00	14,00	280,00	53,00	1 060,00	67,00	1 340,00
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu								
16 mm ²	ks	16,00	0,00	0,00	52,00	848,00	52,00	848,00
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	145,00	25,00	3 625,00	30,00	4 350,00	55,00	7 975,00
FeZn-D8 (0,4kg/m), pevně	m	6,00	25,00	150,00	30,00	180,00	55,00	330,00
							0,00	0,00
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
SP připojovací	ks	1,00	14,00	14,00	36,00	36,00	50,00	50,00
SS spojovací	ks	10,00	11,00	110,00	13,00	130,00	24,00	240,00
MONTÁŽNÍ PRÁCE								
Tvarování mont.dílu	ks	6,00	0,00	0,00	200,00	1 200,00	200,00	1 200,00
Ochrana zemniče proti korozi při přechodu ze země na vzduch, ochrana zemních spojů	ks	11,00	16,00	176,00	15,00	165,00	31,00	341,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Vytýčení stožárů VO (1ks stožárů VO)	hod	3,00	0,00	0,00	280,00	840,00	280,00	840,00
Zaměření skutečného stavu, vypracování dokumentace skutečného stavu	hod	5,00	0,00	0,00	960,00	4 800,00	960,00	4 800,00
Zanesení do JDTM-ZK	kmpl	1,00	0,00	0,00	1 150,00	1 150,00	1 150,00	1 150,00
Zajištění provizorní funkčnosti VO po dobu výstavby	kmpl	1,00	590,00	590,00	1 000,00	1 000,00	1 590,00	1 590,00

Montážní plošina	hod	10,00	0,00	0,00	830,00	8 300,00	830,00	8 300,00
KOORDINACE POSTUPU PRACÍ								
S ostatními profesemi	hod	10,00	0,00	0,00	260,00	2 600,00	260,00	2 600,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK								
DLE ČSN 331500								
Revizní technik	hod	6,00	0,00	0,00	500,00	3 000,00	500,00	3 000,00
Podružný materiál							0,00	0,00
Montážní materiál a práce - celkem					51 259,00	45 916,00		97 175,00
							0,00	0,00
Zemní práce								
JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ								
O OBJEMU DO 2 m3								
Zemina třídy 3,ručně	m3	1,44	0,00	0,00	1 420,00	2 044,80	1 420,00	2 044,80
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU								
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	1,44	2 540,00	3 657,60	1 080,00	1 555,20	3 620,00	5 212,80
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	135,00	0,00	0,00	205,00	27 675,00	205,00	27 675,00
ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE								
Z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 5cm	m	135,00	23,00	3 105,00	41,00	5 535,00	64,00	8 640,00
FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC								
Do šířky 20cm	m	135,00	6,00	810,00	4,00	540,00	10,00	1 350,00
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	135,00	0,00	0,00	91,00	12 285,00	91,00	12 285,00
ODVOZ ZEMINY								
Do vzdálenosti 10 km	m3	2,00	0,00	0,00	284,00	568,00	284,00	568,00
Zemní práce - celkem					7 572,60	50 203,00		57 775,60

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
Objekt:	00	Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet:	01	VRN

Zadavatel	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel: SVS - CORRECT, spol. s r.o.	IČO: 255 13 141
Bílovice 513, 687 12 Bílovice	DIČ: CZ25513141

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	124 000,00
Ostatní náklady	37 000,00
Celkem	161 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	161 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	33 810,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH	194 810,00 CZK
--------------------------	-----------------------

v _____ dne **15.06.2020**



Za zhotovitele

Za objednatele

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preamble

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

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

Vymezení některých pojmů

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

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

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

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

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

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

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

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

Technické podmínky

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

Individuální položky

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

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

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

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

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

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

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

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

Příplatky za ztížené podmínky prací

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

Vedlejší a ostatní náklady

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

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

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

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

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

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

Jiný formát soupisu

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

Závěrečné ustanovení

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

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
VN	Vedlejší náklady	VN			124 000,00	77
ON	Ostatní náklady	ON			37 000,00	23
Cena celkem					161 000,00	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady				124 000,00			
	1 001	Vytyčení sítí Komplet zahrnuje : - zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí z hlediska jejich ochrany a rekonstrukce , vytyčení stavby před zahájením	soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
	2 002	Zařízení staveniště Komplet zahrnuje : zřízení objektu ZS, zřízení přípojek médií k objektům ZS, zřízení odběrných míst NN a vody s měřením, provozní náklady na energie, náklady na vybavení objektu ZS, náklady na údržbu objektu ZS, náklady na úklid ploch využívaných ZS, náklady spojené s likvidací objektu ZS, náklady na uvedení ploch a zařízení využívajících pro ZS do původního stavu v průběhu stavby, zejména zakrývaných prací	soubor	1,00000	48 000,00	48 000,00		Vlastní	Indiv
	3 003	Zkoušky a revize Komplet zahrnuje : 3 x měření únosnosti zemní pláně včetně vystavení dokladů o jejich provedení doložení atestů, certifikátů, prohlášení mo shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb.o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání objednateli	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
	4 004	Činnosti v průběhu realizace Komplet zahrnuje vyřízení a zajištění případná dopravní omezení, jejich údržba, přemíst'ování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	Indiv
	5 005	Zajištění dopravní obslužnosti v průběhu stavby Komplet zahrnuje : zabezpečení průjezdů a přístupů do jednotlivých areálů	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
	6 006	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu Komplet zahrnuje : komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
	7 007	Úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18140	Uherské Hradiště, silnice I/55 - autobusová zastávka, Smetanovy sady
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	008	Zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti, na výsledky průzkumů předložených objednatel em	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní	Indiv
9	009	Geodetické vytyčení stavby před zahájením výstavby - vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: ON						37 000,00			
10	010	Užívání veřejných ploch a prostranství Komplet zahrnuje: projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch vč. úhrady veřejných poplatků a nájemného	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
11	011	Zpracování dokumentace skutečného provedení komplet zahrnuje: vypracování projektu skutečného provedení díla předání dokumentace objednateli ve 3 písemných vyhotoveních a digitálně v 1 vyhotovení na CD ve formátu pdf a 1x na CD v otevřeném formátu	soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní	Indiv
12	012	Zpracování geodetického zaměření skutečného provedení Komplet zahrnuje: zaměření skutečného provedení komunikací a inženýrských sítí předání zaměření objednateli v 6 písemných vyhotoveních a digitálně v 1 vyhotovení na CD ve formátu pdf a 1x na CD v otevřeném formátu	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní	Indiv
13	015	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00		Vlastní	Indiv
Celkem						161 000,00			