



SMLOUVA O DÍLO K20004

podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Město Vrbno pod Pradědem
se sídlem: Nádražní 389, 793 26 Vrbno pod Pradědem
Zastoupené: Petr Kopínek – starosta města
IČ: 00296457
osoby oprávněné jednat
- ve věcech smluvních: Petr Kopínek, starosta města
- ve věcech technických: Tomáš Vondra, tomas.vondra@vrbnopp.cz, tel: +420 554 795 116,
+420 554 795 105, Jiří Skácel – technický dozor, skacel27@seznam.cz, tel: +420 605 272 927
bankovní spojení pro účely díla: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 1720771 kód banky: 0100
na straně jedné (dále jen „objednatel“)

a

1.2. Zhotovitel:

KARETA s.r.o.
se sídlem: Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál
Zastoupená: Ing. Markem Němcem, jednatelem společnosti
IČ: 62360213
DIČ: CZ62360213
osoby oprávněné jednat
- ve věcech smluvních: Ing. Jiří Hendrych, ředitel oblasti Ostrava
- ve věcech technických: Bc. Roman Palla, stavební technik, Ing. Libor Síkora, hlavní
stavbyvedoucí, Ing. Milan Grenar, projektový manažer
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Bruntál
číslo účtu: 190776490297 kód banky: 0100
Tel. 554 716 727
na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) tuto Smlouvu o dílo (dále jen "Smlouva") v následujícím znění:

- 1.3 Je-li dále ve Smlouvě uvedeno, že jedná objednatel, má se za to, že jedná osoba oprávněná jednat za objednatele, která má k tomuto zmocnění či jiné oprávnění.
- 1.4 Při operativním technickém řízení činností při realizaci díla, při potvrzování zápisů, odsouhlasení faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování soupisu provedených prací, zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí jsou zmocnění jednat:

za objednatele: Tomáš Vondra, tomas.vondra@vrbnopp.cz, tel: +420 554 795 116,
+420 554 795 105

za zhotovitele: Bc. Roman Palla, stavební technik, Ing. Libor Síkora, hlavní stavbyvedoucí,
Ing. Milan Grenar, projektový manažer

a to vždy každý z nich samostatně, pokud není stanoveno jinak. Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Změny v zastoupení budou uvedeny v dodatku této Smlouvy, účinné jsou však již od okamžiku, kdy byl druhé straně předložen písemný doklad o jejich provedení.

2. Základní údaje o díle

- 2.1. Název stavby: „Projekt regenerace sídliště Vrbno pod Pradědem - Husova“
- 2.2. Adresa stavby: parc. č. 1362, 1375 v k.ú. Vrbno pod Pradědem.

3. Předmět plnění

- 3.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje za podmínek obsažených v této smlouvě, na svou odpovědnost a vlastním jménem a v níže uvedeném termínu provést stavební práce ve formě vybudování hřiště pro děti, workoutového hřiště, multifunkčního sportoviště a obslužné zpevněné plochy pro pěší. Dále bude provedena obnova povrchu stávajícího chodníku, jehož šířka, trasa a nivelita zůstanou zachovány. Bude doplněn venkovní mobiliář – lavičky a odpadkové koše. Okolní zelené plochy budou znovu zatravněny a bude provedena probírka keřovitých porostů a území bude doplněno o novou zeleň keřů a stromů. Práce budou probíhat v souladu s projektovou dokumentací, výkazem výměr, se zadávací dokumentací k veřejné zakázce "**Projekt regenerace sídliště Vrbno pod Pradědem - Husova**", dále pak v souladu s nabídkou zhotovitele. Objednatel se zavazuje po řádném plnění dokončené dílo převzít a zaplatit cenu za provedení díla podle podmínek této smlouvy.
- 3.2. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 3.3. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
 - a) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - b) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
 - c) zabezpečení staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - d) demontáž stávajícího zařízení a staveb,
 - e) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků např. podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - f) vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby
 - g) prohlášení o shodě,
 - h) zřízení a odstranění zařízení staveniště,
 - i) zajištění staveništních napojovacích bodů energií, jejich měření a jejich úhrada, vybudování, provoz, údržba a likvidace staveništních přípojek,
 - j) zajištění potřebných či úřady stanovených opatření nutných k provedení veřejné zakázky,
 - k) zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla, výtýčení a ochrana veškerých podzemních sítí,
 - l) odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - m) zajištění fotodokumentace o průběhu stavby v tištěné a digitální podobě. Tato fotodokumentace opatřená stručným popisem s vyznačením data pořízení bude objednateli předána jako příloha protokolu o předání a převzetí dokončené stavby.
- 3.4. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, přezkoumal a prověřil rozsah zakázky, seznámil se se všemi dostupnými podklady a stavebním místem. Zhotovitel dále potvrzuje, že prověřil zakázku co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a rozsahu, a tímto výslovně prohlašuje a konstatuje, že zadávacím podmínkám porozuměl a že dílo lze podle jeho uvážení a podle projektové dokumentace provést v plném rozsahu tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
- 3.5. Zhotovitel potvrzuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné

k realizaci díla, včetně možných rizik s realizací díla spojených.

- 3.6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo včas, v odpovídající kvalitě podle platných předpisů a technických norem.
- 3.7. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo a uhradit za provedení díla cenu tak, jak je uvedeno v čl. 6 této Smlouvy.
- 3.8. Dílo je považováno za ukončené po provedení všech prací a dodávek uvedených v čl. 3 této Smlouvy prosté vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli veškeré doklady uvedené v odst. 10.2 této smlouvy.

4. Sjednaná doba pro provedení díla

4.1. Zhotovitel provede dílo v následujících termínech:

- 4.1.1. Zhotovitel zahájí práce na předmětu díla v souladu s vlastním dodaným harmonogramem prací v odevzdané nabídce po protokolárním předání staveniště - **Předpoklad předání staveniště je březen 2020.**
- 4.1.2. Zhotovitel se zavazuje předat dokončené dílo **do 3 měsíců od protokolárního předání staveniště.**
- 4.2. Plnění předmětu Smlouvy je zahájeno protokolárním předáním staveniště zhotoviteli a ukončeno bude v souladu s čl. 10 této Smlouvy.
- 4.3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla nejpozději v den zahájení stavebních prací.
- 4.4. Jestliže zhotovitel provede dílo bez vad a nedodělků před sjednaným termínem dokončení, zavazuje se objednatel toto dílo převzít i v dřívějším nabídnutém termínu.
- 4.5. Dodržení doby plnění ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutém v této Smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodlení se splněním závazku, pokud písemně upozornil objednatele na nutnost poskytnutí spolupůsobení v přiměřené době. Pokud je objednatel v prodlení s plněním tohoto svého závazku, je zhotovitel do doby sjednání dohody nebo dalšího postupu oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v termínu dokončení.
- 4.6. Lhůty plnění předmětu Smlouvy se řídí harmonogramem postupu prací předloženým v nabídce zhotovitele, který tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy a je její nedílnou součástí. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací s týdenní podrobností členění.
- 4.7. Harmonogram může být aktualizován podle skutečného termínu zahájení stavby v souladu s podmínkami této Smlouvy. Případná aktualizace bude provedena zhotovitelem a odsouhlasena s objednatelem, a to nejpozději do termínu zahájení prací. V případě špatných klimatických podmínek k provádění díla bude termín dokončení zohledněn podle počtu dní, ve kterých nebylo možné provádět stavební práce.

5. Věci určené k provedení díla

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště doklad prokazující povolení stavby, veškeré potřebné doklady podle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňujících převzetí díla.
- 5.2. Objednatel po uzavření této Smlouvy předá zhotoviteli bez zbytečného odkladu doklady potřebné k zahájení stavby.
- 5.3. Objednatel má ke zhotovované věci vlastnické právo, přičemž zhotovitel nese nebezpečí škod až do okamžiku předání díla.

6. Cena za dílo

6.1. Cena za zhotovení předmětu Smlouvy v rozsahu dle čl. 3 této Smlouvy ceny činí:

Cena bez DPH	8.506.900,91 Kč
Výše DPH (21%)	1.786.449,00 Kč
Cena včetně DPH	10.293.350,00 Kč

6.2. Dohodnutá cena bez DPH je stanovena na základě nabídky zhotovitele ze zadávacího řízení a zadávacích podmínek objednatele. Nabídkový položkový rozpočet stavby (ocenění výkazu výměr) ze

zadávacího řízení (dále jen "nábidkový rozpočet stavby") tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.

- 6.3.** Dohodnutá cena bez DPH je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o DPH").
- 6.4.** V dohodnuté ceně bez DPH jsou obsaženy také náklady na vybudování, provoz, údržbu a likvidaci zařízení staveniště a náklady prací a požadavků uvedených v odst. 3.2. a 3.3. této Smlouvy.
- 6.5.** Dohodnutá cena bez DPH je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze v případech a za podmínek uvedených v této Smlouvě, zejména pak v případech:
- a) pokud objednatel požaduje práce, které nejsou předmětem díla,
 - b) pokud objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,
 - c) pokud se při realizaci díla vyskytne potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb, které v původních zadávacích podmínkách nebo v době sjednání Smlouvy nebyly známy a nebyly v předmětu Smlouvy zahrnuty vůbec nebo v menším kvantitativním rozsahu, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, tyto dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro poskytnutí původních služeb, zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, i s vynaložením veškeré odborné péče a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na cenu díla, oznámí zhotovitel jejich potřebu písemně objednateli. Smluvní strany začnou bez zbytečného odkladu jednat o způsobu, jakým bude vzniklá potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb realizována. Výše uvedené však neplatí v případě, kdy požadované stavební práce byly obsaženy v zadávací dokumentaci, uchazeč si neověřil soulad výkazu výměr, a přestože s ohledem na své odbornosti a znalosti mohl tyto práce předvídat, tyto nezahrnul do své nabídky. Povětrnostní vlivy nejsou důvodem k navýšení ceny.
- 6.6.** Má-li z důvodů uvedených v odst. 6.5. dojít ke změně dohodnuté ceny díla, musí být postupováno následovně: Pro ocenění prací nebo dodávek nebo služeb bude nejprve použita jednotková cena uvedená v nabídkovém rozpočtu stavby. Pokud jednotková cena v nabídkovém rozpočtu stavby uvedena není, bude k jejímu stanovení použita jednotková cena podle systému cenové soustavy OTSKP-SPK, aktualizace 2018 - TŘÍDNÍK, a to na úrovni 90% v té době platných směrných jednotkových cen. Realizaci prací nebo dodávek nebo služeb je možno provést pouze v rozsahu písemně odsouhlaseném oběma smluvními stranami, který je uveden ve stavebním deníku s výkazem výměr nebo na změnovém listě. Jestliže zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu; veškeré náklady spojené s těmito změnami a doplňky nese zhotovitel.
- 6.7.** Pokud dojde k realizaci případů uvedených v odst. 6.6. této Smlouvy, musí být dohoda ohledně rozsahu prací a jejich ceně uzavřena písemně, a to samostatným vzestupně číslovaným dodatkem ke Smlouvě, v němž bude určen zejména předmět a rozsah prací, čas plnění, předpokládaný dopad na termín celé stavby a cena těchto prací.
- 6.8.** Zhotovitel může fakturovat dle soupisu skutečně provedených prací, a to až do výše 90% z ceny díla bez DPH. Zbýlých 10% z ceny díla bude sloužit jako zádržné za řádné dokončení díla a bude uhrazena po řádném předání celého předmětu díla bez vad a nedodělků

7. Platební podmínky

- 7.1.** Objednatel se zavazuje zhotoviteli poskytovat měsíční platby, a to na základě zhotovitelem předložených faktur potvrzených stavebním nebo technickým dozorem. Objednatel požaduje vystavení 3 vyhotovení faktur, každé s platností originálu. Nedílnou přílohou faktury bude objednatel odsouhlasený soupis provedených prací. Zhotovitel se zavazuje, že předloží objednateli vždy nejpozději 5 (pět) dní před vystavením faktury soupis provedených prací včetně jejich ocenění v počtu 3 (tři) originálů, který bude obsahovat zejména:
- označení Soupis provedených prací v období od - do,
 - název, sídlo a IČ zhotovitele,
 - údaj o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - název, sídlo a IČ objednatele,
 - datum vystavení,

- předmět a název díla, číslo Smlouvy,
- soupis provedených prací s uvedením jednotlivých položek a jednotkové ceny dle nabídkového rozpočtu stavby,
- cenu včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

Po odsouhlasení soupisu provedených prací a jeho potvrzení technickým dozorem objednatele vystaví zhotovitel fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí musí být tento soupis provedených prací. Faktura – daňový doklad, u které nebude přiložen objednatelům odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací, bude objednatelům vrácena.

- 7.2. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury – daňového dokladu, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury – daňového dokladu nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- 7.3. Podkladem pro poskytnutí jakýchkoliv plateb podle této Smlouvy je faktura, kterou vyhotoví zhotovitel a nechá odsouhlasit technickým dozorem objednatele. Faktura musí obsahovat zejména:
- označení Faktura,
 - číslo dokladu,
 - název, sídlo a IČ zhotovitele,
 - údaj o zápisu v obchodním rejstříku vč. spisové značky,
 - název, sídlo a IČ objednatele,
 - datum vystavení, datum odeslání a datum splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
 - předmět a název díla, číslo Smlouvy,
 - soupis provedených prací s náležitostmi dle odst. 7.1. této Smlouvy odsouhlasený technickým dozorem objednatele,
 - cenu bez a včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací a dodávek,
 - náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH,
 - soupis dosud poskytnutých plateb, které se vztahují k dílu,
 - částku k úhradě,
 - razítko a podpis oprávněné osoby.
- 7.4. Vyhotovená faktura musí obsahovat označení projektu: „Projekt regenerace sídliště Vrbno pod Pradědem - Husova“. Dále musí obsahovat konstatování, že projekt je podpořen z **Ministerstva pro místní rozvoj České republiky Státního fondu rozvoje bydlení z Výzvy: Program regenerace veřejných prostranství na sídlištích v roce 2019. Evidenční číslo projektu: 30585/19-SFRB**. Vyhotovená faktura musí obsahovat povinné náležitosti publicity.
- 7.5. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, které byly vzájemně odsouhlaseny smluvními stranami, bude vystavena samostatná faktura s tím, že tato faktura musí kromě všech náležitostí uvedených v odst. 7.1 této Smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 7.6. Pokud zhotovitel, který je plátcem DPH, provádí stavební nebo montážní práce vymezené v Klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43 vydané Českým statistickým úřadem (dále jen "Klasifikace produkce CZ-CPA") na majetku, který je buď jen částečně objednatelům používán k ekonomické činnosti, je nutné aplikovat režim přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad - fakturu s náležitostmi dle § 92a zákona o DPH včetně uvedení kódu plnění podle Klasifikace produkce CZ-CPA. Současně zhotovitel uvede na každém daňovém dokladu - faktuře text: "Fakturovaná částka neobsahuje daň z přidané hodnoty. Předmět plnění podléhá režimu přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Pro příjemce plnění vzniká povinnost daň přiznat a zaplatit. Sazba DPH je 21 %.
- 7.7. Skutečnost, zda objekt, na kterém jsou zhotovitelem prováděny stavební nebo montážní práce, je objednatelům používán k ekonomické činnosti, je povinen objednatel oznámit zhotoviteli písemně před zahájením stavebních prací.
- 7.8. Pokud objednatel neoznámí skutečnost uvedenou v odst. 7.7 této Smlouvy, pak platí, že objekt, na kterém jsou prováděny stavební a montážní práce, není objednatelům používán k ekonomické činnosti

- a pro tuto dodávku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.
- 7.9. Zhotovitel předá fakturu k odsouhlasení technickému dozoru nejpozději 10. kalendářní den po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
 - 7.10. Odsouhlasená faktura bude doručena oprávněné osobě za zadavatele nejpozději do 15. kalendářního dne po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
 - 7.11. Objednatel se zavazuje zaplatit platby do **30 dnů** od doručení faktury.
 - 7.12. Objednatel může platbu odmítnout v případě, kdy platební doklad:
 - obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje,
 - obsahuje chybné cenové údaje.Objednatel musí platební doklad vrátit bez zbytečného prodlení, nejpozději do data jeho splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být fakturována správně. U opraveného dokladu běží nová lhůta splatnosti.
 - 7.13. Objednatel se zavazuje, že výše dohodnuté platební podmínky dodrží a ve sjednaných termínech použije platby na účet zhotovitele. V případě prodlení s úhradou je zhotovitel do doby skutečného zaplacení plateb oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v čase plnění. V případě přerušení práce je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli veškeré náklady a škody, které mu v této souvislosti vznikly.
 - 7.14. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

8. Způsob provádění díla

- 8.1. Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 2589 a násl. OZ, pokud není dohodnuto jinak. Zhotovitel bude při plnění předmětu této Smlouvy postupovat s odbornou znalostí a péčí ve smyslu ust. § 5 OZ. Zavazuje se dodržovat všeobecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této Smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednavatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy.
- 8.2. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště do okamžiku předání díla stavební deník. Podrobná úprava ohledně stavebního deníku je uvedena v čl. 9 VOP, pokud dále není uvedeno jinak.
- 8.3. Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy do stavebního deníku pracovník vykonávající autorský dozor, orgány státní kontroly popř. jiné státní orgány a jiní k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 8.4. Technický dozor stavebníka vykonává osoba pověřená zadavatelem. V jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se Smlouvou, projektovou dokumentací a zadávacími podmínkami, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních předpisů tak, aby jakost díla odpovídala požadovanému standardu. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací objednatel neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je v takovém případě povinen postupovat podle odst. 8.2 této Smlouvy. V případě zjištění vad díla tyto neprodleně odstranit či dohodnout způsob a termín odstranění.
- 8.5. Technický dozor stavebníka není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele. Je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 8.6. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele k prověření prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty, a to zápisem do stavebního deníku nejméně 3 (tři) dny před prováděním těchto prací. Druh prací bude rovněž předem dohodnut ve stavebním deníku. Nevyzve-li zhotovitel Technický dozor stavebníka ke kontrole takových prací, bude povinen na žádost Technického dozoru stavebníka zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Pokud se objednatel nedostaví k prověření prací, o kterých byl prokazatelně informován, zhotovitel je oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí a zakrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady s tímto úkonem spojené zhotovitel. Provedení technické kontroly provádění díla objednatelem nezprošťuje zhotovitele zodpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.
- 8.7. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději před zahájením montážních prací, objednateli nebo Technickému dozoru stavebníka certifikát či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu zabudovávaného výrobku, konstrukce či materiálu. Zhotovitel

souhlasí, že v případě nejasností o kvalitě výrobku, konstrukce či materiálu má objednatel před jejich zabudováním právo vyžadovat předložení příslušných vzorků s průvodními doklady prokazujícími např. výrobce, parametry, kvalitu atd. Současně se zhotovitel zavazuje, že v případě použití výrobku, konstrukce či materiálu, které nejsou specifikovány v projektové dokumentaci, vyzve před jejich objednáním objednatel a vyžádá si jeho souhlas.

- 8.8. Objednatel má právo prohlédnout (zkontrolovat), případně vyzkoušet materiál (dílo či jeho část), aby se ujistil, že vyhovuje podmínkám uvedeným ve smlouvě. Tyto prohlídky (kontroly) a zkoušky budou prováděny u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů v místě dodání, popř. v místě konečného plnění díla. Provádí-li se u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, pak se musí zhotovitel osobám pověřeným objednatelem zajistit pro tyto účely všechny potřebné technické prostředky a součinnost, a to zdarma. Zhotovitel je povinen zdarma dodat vzorky materiálů vždy, když jsou objednatelem požadovány pro kontrolní měření. Pokud by jakékoliv prohlížené (kontrolované) nebo zkoušené práce či materiály nevyhovovaly specifikacím požadované kvality, smí je objednatel odmítnout s prokázáním nevyhovujících vlastností a zhotovitel musí buď odmítnuté zboží nahradit nebo provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to na vlastní náklady.
- 8.9. Sjednané termíny se považují za splněné zápisem ve stavebním deníku, který potvrdí objednatel.
- 8.10. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a za pořádek na pracovišti. Odpovídá za provádění díla ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
- 8.11. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za plnění příslušných ustanovení zákonů, vyhlášek a norem o požární ochraně.
- 8.12. K dodržení ustanovení této Smlouvy se zhotovitel zavazuje k provádění prací pouze odborně způsobilými a proškolenými pracovníky.
- 8.13. Zhotovitel je povinen veškeré poddodavatele podílející se na realizaci stavby seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a této Smlouvy. Zhotovitel nese veškerou zodpovědnost za činnost, dodávky a práce svých poddodavatelů. Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích z této Smlouvy na poddodavatele je nepřípustné a je vůči objednateli právně neúčinné.
- 8.14. V případě, že v průběhu prací dojde ke zjištění případně možných archeologických nálezů, je zhotovitel povinen přerušit práce a informovat o těchto skutečnostech objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese zhotovitel veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.15. Přerušování prací zhotovitelem v případě nálezu popsaného v odst. 8.14. je bráno jako působení vyšší moci a bude postupováno dle odst. 14.2.

9. Staveniště

- 9.1. Staveniště je prostor, určený k provedení díla a k zařízení staveniště. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob v termínu uvedeném v bodě 4.1.1 této Smlouvy.
- 9.2. O předání staveniště bude sepsán zápis, který potvrdí zástupci smluvních stran. V zápise se uvedou vzájemné vztahy pro plnění předmětu veřejné zakázky bez překážek jak na straně zhotovitele tak objednatele.
- 9.3. Zařízení staveniště si celé zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny. Zhotovitel na své náklady zajistí staveništní napojovací body energií, jejich měření a jejich úhradu, vybudování, provoz, údržbu a likvidaci staveništních přípojek. Zhotovitel umožní objednateli umístit v místě staveniště na viditelném místě velkoplošný informační panel s informací o spolufinancování projektu. Zhotovitel nesmí s tímto informačním panelem manipulovat. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost (dopravu a instalaci) povinné publicity.
- 9.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 9.5. Zhotovitel na své náklady během stavby zajistí čištění, kropení a údržbu komunikací a veřejných ploch používaných při stavbě ve stavu odpovídajícím příslušným předpisům.
- 9.6. Zhotovitel zlikviduje vlastní zařízení staveniště a předá vyklizené staveniště objednateli do 3 (tří) dnů po předání díla. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen zařízení a materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení. Po jejich

odstranění je povinen neprodleně staveniště protokolárně předat objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek.

- 9.7. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci (dále jen "BOZP") vlastních pracovníků.
- 9.8. Zhotovitel zajistí na své náklady po celou dobu výstavby přístup pro pěší do všech nemovitostí a zajistí příjezd pro všechny složky Integrovaného záchranného systému.
- 9.9. Zhotovitel si na své náklady zajistí plochy na deponie a mezideponie skládek.

10. Předání a převzetí díla

10.1. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel písemně zápisem ve stavebním deníku objednatele 5 (pět) dnů před termínem zahájení přejímacího řízení. K termínu zahájení přejímky předloží zhotovitel písemné doklady dle odst. 10.2 této Smlouvy. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání a převzetí předmětu díla zápis, který musí obsahovat alespoň:

- popis předávaného díla,
- zhodnocení kvality předávaného díla,
- soupis vad a nedodělků, pokud je předávané dílo vykazuje,
- způsob odstranění případných vad a nedodělků,
- lhůta k odstranění případných vad a nedodělků,
- výsledek přejímacího řízení,
- podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.

Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat zápis o předání a převzetí předmětu díla i v případě dřívějšího dokončení díla.

10.2. Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli nezbytné doklady, zejména:

- doklady dle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňující převzetí, díla
- tři tištěná vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací a jednu digitální verzi na dohodnutém datovém nosiči,
- geodetické zaměření díla,
- písemná stanoviska správců a provozovatelů sítí dotčených stavbou včetně jejich vyjádření před zakrytím sítí,
- fotodokumentaci o průběhu stavebních prací na elektronickém nosiči,
- provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla,
- atesty, prohlášení o shodě,
- doklady jakosti na materiály, používané v průběhu stavby a zabudované do stavby,
- doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a kvalitě použitých materiálů, konstrukcí zakrytých v průběhu stavby,
- stavební deník,
- soubor zápisů o dílčích přejímkách, pokud byly uskutečněny.

10.3. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, technickými normami a obvyklými zvyklostmi ve stavebnictví.

10.4. Nedodělkem se rozumějí nedokončené práce oproti projektové dokumentaci. Za drobné vady se ve smyslu ust. 2628 OZ pro účely této smlouvy nepovažují jakékoli vady díla, které by mohly ovlivnit samostatně, či ve vzájemném působení řádné a bezpečné užívání díla.

10.5. Objednatel je povinen i po převzetí stavby umožnit zhotoviteli přístup na stavbu z důvodů odstranění případných vad a nedodělků, které budou uvedeny v zápise o předání a převzetí předmětu díla.

11. Záruční doba a zodpovědnost za vady

11.1. Odpovědnost za vady díla se řídí touto Smlouvou a příslušnými ustanoveními OZ.

11.2. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení předmětu díla podle této Smlouvy, platných právních

předpisů, ČSN, dalších norem, TP, TKP a požadovaných standardů.

- 11.3. Na zhotovené dílo zhotovitel poskytuje záruku na jakost v délce **60 měsíců**. Tato záruční doba se nevztahuje na výrobky a zařízení se záruční lhůtou, uvedenou jejich výrobcem. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 11.4. Zhotovitel nenese záruky za vady materiálů a zařízení dodaných objednatelem a neodpovídá za vady vzniklé objednateli nedodržením pokynů v předaných návodech pro provoz a údržbu zařízení.
- 11.5. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty, na svou odpovědnost a náklady, další zjištěné vady neprodleně a bezplatně odstranit v dohodnuté době, a to na základě oznámení vad provedeného objednatelem písemnou formou nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 (pěti) dnů po jejím obdržení a do 5 (pěti) pracovních dnů (při příznivých klimatických podmínkách) tuto odstranit. Záruční doba pro reklamovanou část se prodlužuje o dobu od oznámení reklamace objednatelem zhotoviteli do podepsání zápisu o předání a převzetí reklamované části po odstranění vad.
- 11.6. Odstranění vad v záruční době potvrdí v zápise objednatel zhotoviteli, popř. uvede důvody, proč tento zápis odmítá podepsat. K předání a převzetí reklamované části je povinen se objednatel dostavit, pokud k tomu byl zhotovitelem písemně vyzván nejméně 3 (tři) dny předem.
- 11.7. Jestliže se ukáže, že vada materiálu zabudovaného do předmětu díla je neodstranitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 30 (třiceti) dní od zjištění této skutečnosti náhradní předmět plnění. Za vadu neodstranitelnou se považuje i taková, která se vyskytla znovu po opravě.
- 11.8. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce podle čl. 1 této Smlouvy.
- 11.9. Pro odpovědnost za vady díla platí ustanovení § 2615 OZ. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu dohod o vyřízení reklamace, zajišťují zástupci zhotovitele uvedení v čl. 1 této Smlouvy.

12. Smluvní pokuty

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou být uplatněny oprávněnou stranou z titulu neplnění níže uvedených závazků z této Smlouvy, tyto smluvní pokuty:
- 12.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se splněním sjednaného termínu předání a převzetí staveniště dle čl. 4.1.1 této smlouvy ve výši **5.000,- Kč** (pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení až do data podepsání protokolu o předání a převzetí staveniště.
 - 12.2.1. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků ve výši **1.000,- Kč** (tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti lhůtě pro její odstranění uvedené v protokolu o předání a převzetí díla až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
 - 12.2.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **1.000,- Kč** (tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
 - 12.2.3. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad, které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **10.000,- Kč** (desettisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady budou odstraněny.
 - 12.2.4. Smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s nedodržením termínu vyklizení staveniště dle čl. 9.9 této Smlouvy ve výši **0,05 %** (pět setin procenta) za každý i započatý den prodlení.
 - 12.2.5. V případě porušení čl. 14.10 smlouvy zhotovitelem, tedy že změna poddodavatele nebude předem odsouhlasena objednatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v nabídce, případně poddodavatelem bez uděleného písemného souhlasu objednatele, bude objednatel požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **20% z ceny za dílo**.
- 12.3. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku škody způsobené porušením povinností ze závazku, na níž je dohodnuta smluvní pokuta, není dotčen nárok na zaplacení způsobené škody.

13. Odstoupení od Smlouvy

- 13.1. Jestliže zhotovitel nebude provádět práci v souladu se Smlouvou nebo bude zanedbávat plnění svých závazků tak závažným způsobem, že to ovlivní provádění prací, může objednatel prostřednictvím oznámení požadovat na zhotoviteli odstranění takového neplnění nebo zanedbání. Jestliže zhotovitel nebude plnit v přiměřené době od oznámení objednatele, může objednatel po 20 (dvaceti) dnech od zaslání oznámení od této Smlouvy odstoupit. Po takovémto ukončení musí objednatel spolu se zhotovitelem co možná nejdříve ověřit hodnotu provedených prací a všech dlužných částek k termínu odstoupení a tento dlužný závazek si vzájemně potvrdit.
- 13.2. Zhotovitel může od Smlouvy odstoupit v případě, že
- objednatel opomene vykonat svou povinnost, a tím způsobí zhotovitelovu neschopnost provést smluvený výkon. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když zhotovitel písemně navrhl objednateli přiměřenou lhůtu ke splnění závazku a ta neúspěšně uplynula,
 - objednatel splatnou platbu neprovede nebo se jinak dostane do prodlení s úhradou oproti dohodnutým platebním podmínkám. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když objednatel neuhradil potvrzené faktury ani po uplynutí lhůty 1 (jednoho) měsíce od splatnosti sjednané platby, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 13.3. V případě, že Objednatel nevyzve písemně Zhotovitele k předání staveniště ve lhůtě 12 měsíců od podepsání Smlouvy, má kterákoliv smluvní strana právo odstoupit od Smlouvy. Odstoupení od Smlouvy v takovém případě nepodléhá žádným sankcím a nevykazuje žádné nároky ani závazky vůči druhé straně.
- 13.4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného projevu vůle od Smlouvy odstoupit druhé straně. V pochybnostech se má za to, že oznámení bylo doručeno třetím dnem ode dne jeho odeslání na poslední známou adresu.

14. Jiná ujednání

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ust. § 2002 odst. 1 OZ pokládají porušení smluvních povinností uvedených v následujících částech Smlouvy za porušení podstatné:
- prodlení objednatele 14 (čtrnáct) kalendářních dní s povinností dle odst. 4.3 a odst. 5.1 této Smlouvy,
 - prodlení zhotovitele 14 (čtrnáct) kalendářních dní s povinností dle odst. 4.1.1 této Smlouvy.
- 14.2. Každá ze smluvních stran ovlivněná vyšší mocí musí bez zpoždění a ne později než 5 (pět) dnů od výskytu vyšší moci oznámit druhé straně působení a charakteristiku vyšší moci. Jestliže z důvodu vyšší moci bude zhotovitel zpožděn v plnění svých závazků dle této Smlouvy, bude mít právo na takové prodloužení termínu, které by mělo být za všech okolností čestné a přiměřené. Pokud by působení vyšší moci trvalo ne více než 30 dnů, nebudou zhotoviteli ani objednateli hrazeny žádné dodatečné náklady. V opačném případě budou tyto vlivy promítnuty dodatkem do smluvních ujednání.
- 14.3. Jestliže bude zhotoviteli v důsledku vyšší moci definitivně zabráněno plnit tuto Smlouvu nebo její část, budou objednatel a zhotovitel oprávněni na základě vzájemné písemné dohody ukončit Smlouvu nebo tu její část, v jejíž realizaci je zhotoviteli s konečnou platností zabráněno. V případě ukončení výše uvedeným způsobem musí objednatel zaplatit zhotoviteli poměrnou část odměny za provedené práce a za položky vyrobené před datem ukončení.
- 14.4. Veškeré skutečnosti obchodní, výrobní a technické související s prováděním díla podle této Smlouvy jsou předmětem obchodního tajemství a jsou chráněny podle ust. § 2985 OZ, pokud není v této Smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech uvedeno jinak. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech těchto skutečnostech, o nichž se v souvislosti s prováděním díla podle této Smlouvy dozvěděly, a to i poté, kdy provádění díla bylo skončeno, pokud se nedohodnou jinak. Smluvní strany jsou rovněž povinny dbát o nepoškození dobrého obchodního jména druhé strany. Porušení těchto povinností zakládá i závazek k náhradě škody. Ostatní ustanovení OZ o nekalé soutěži tímto ujednáním nejsou dotčena.
- 14.5. Odpovědnost za škodu se řídí obecně závaznými právními předpisy. Hradí se škoda skutečná i ušlý zisk, a to uvedením v předešlý stav nebo v penězích, přičemž právo volby má strana poškozená.
- 14.6. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle v rozsahu zadaných prací po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelům bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí

- osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 14.7. Zhotovitel (vč. případných poddodavatelů) musí dodržovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a řídit se pokyny BOZP.
 - 14.8. Zhotovitel bude odpovědný za škodu, kterou způsobí objednateli, vzniklou v souvislosti s plněním Smlouvy zhotovitelem a jeho poddodavateli.
 - 14.9. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
 - 14.10. Zhotovitel se zavazuje, že plnění dílčích částí veřejné zakázky případnými poddodavateli veřejné zakázky bude v souladu s jím předloženými informacemi o poddodavatelích v jeho nabídce. V případě změny poddodavatele, je dodavatel povinen oznámit zadavateli tuto skutečnost před zahájením plnění veřejné zakázky novým poddodavatelem, přičemž pro zahájení plnění části veřejné zakázky novým poddodavatelem musí být veřejným zadavatelem zhotoviteli udělen písemný souhlas.
 - 14.11. Objednatel je odpovědný za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
 - 14.12. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn změnit rozsah předmětu díla v průběhu realizace stavby a zhotoviteli nevzniká nárok na náhradu škody a ušlý zisk z této změny.
 - 14.13. Ve smyslu § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, berou smluvní strany na vědomí, že kdykoli po dobu 10 (deseti) let ode dne předání a převzetí díla jsou povinny spolupůsobit při finanční kontrole, a zároveň jsou povinny poskytnout kontrolním orgánům dokumenty, vztahující se k předmětu Smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související.
 - 14.14. Smluvní strany berou na vědomí právo poskytovatele dotace na zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky u zhotovitele.
 - 14.15. Zhotovitel je povinen umožnit přístup kontrolním orgánům ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění (poskytovateli dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému Finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům) do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a provést kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
 - 14.16. Zhotovitel se zavazuje nejpozději v den podpisu této Smlouvy předložit objednateli originál, nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy s minimálním limitem plnění z případné škodní události v plné výši nabídkové ceny zakázky.

15. Závěrečná ustanovení

- 15.1. Pokud není stanoveno jinak, řídí se tato Smlouva i vztahy podle ní vzniklé OZ. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují je řešit dohodou v rámci zásady „dobré vůle“. Nedohodnou-li se smluvní strany na smírném vyřešení sporu, rozhodne na návrh jedné z nich soud k rozhodování věcně a místně příslušný dle ustanovení zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 15.3. Tato smlouva vstupuje v platnost a účinnost podpisem oběma smluvními stranami.
- 15.4. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 15.5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 15.6. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
- 15.7. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě po řádném potvrzení a podepsání zástupců obou smluvních stran.
- 15.8. Smlouva je vypracována ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři podepsaná vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno podepsané vyhotovení.

15.9. Tato smlouva o dílo byla schválena na schůzi RM na svém 20. zasedání konaném dne 15.1.2020 usnesením č. 0768/RM/20/2020.

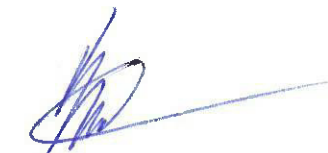
15.10. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1 – VOP (Všeobecné obchodní podmínky).

Příloha č. 2 - Nabídkový položkový rozpočet stavby (viz odst. 6.2.).

Příloha č. 3 - Harmonogram stavby (viz odst. 4.6.).

Ve Vrbně pod Pradědem dne 10.1.2020
Objednatel:



Petr Kopínek
starosta města

V Bruntále dne 7.2.2020
Zhotovitel:



Ing. Marek Němec,
jednatel společnosti

-13-



KARETA s.r.o., Krnovská 51, 792 01 Bruntál
tel.: +420 554 716 727, fax: +420 554 716 484
IČ: 623 60 213, DIČ: CZ62360213

VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

1. Povinnosti zhotovitele

1.1. Oprávnění k podnikání

1.1.1. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující jej k podnikání podle zvláštních právních předpisů pro celý rozsah díla.

1.2. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

1.2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

2. Povinnosti objednatele

2.1. Povinnost zaplatit

2.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu

3. Předmět smlouvy

3.1. Předmět díla

3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.1.2. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelům Zhotoviteli.

3.1.3. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:

3.1.3.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí Staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správcům, Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti.

3.1.3.2. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,

3.1.3.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

3.1.3.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel) v místech dotčených stavbou,

3.1.3.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

3.1.3.6. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

- 3.1.3.7. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 3.1.3.8. zabezpečení řádné likvidace odpadů vzniklých na stavbě (zejména vykopaná zemina, vybourané hmoty a stavební suť) dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
- 3.1.3.9. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 3.1.3.10. zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí,
- 3.1.3.11. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,

4. Termíny plnění

4.1. Termín zahájení

- 4.1.1 Zhotovitel zahájí práce do 5 (pěti) pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací.
- 4.1.2 Pokud Zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 10 pracovních dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

4.2. Termín dokončení

- 4.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě.
- 4.2.2. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby.

4.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů

- 4.3.1. Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% z hodnoty sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.1. Obsah ceny

- 5.1.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je stranami dohodnuta bez daně z přidané hodnoty (DPH).
- 5.1.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.
- 5.1.3. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

5.2. Doklady určující cenu

- 5.2.1. Je-li cena díla doložena Položkovými rozpočty, odpovídá Zhotovitel za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatelem. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.
- 5.2.2. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo

neúplného ocenění Výkazu výměr.

5.3. Podmínky pro změnu ceny

5.3.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

5.3.2. Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
- c) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;

5.4. Způsob sjednání změny ceny

5.4.1. 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.

5.4.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatel.

5.4.3. Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem.

5.4.4. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito obchodními podmínkami.

5.5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

5.5.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení. Dále zhotovitel je povinen před samotným provedením víceprací mít tuto činnost odsouhlasenou objednatel.

5.5.2. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

5.5.3. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

6. Platební podmínky

6.1. Zálohy

6.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

6.2. Postup plateb

6.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.

6.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději 5 dní před vystavením faktury soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit. Po odsouhlasení objednatel vystaví

zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

6.2.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.

6.3. Platby za vícepráce

6.3.1. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

6.3.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

6.4. Termín splnění platební povinnosti Objednatele

6.4.1. Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatel.

7. Majetkové sankce

7.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů

7.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti termínu dokončení díla sjednanému podle Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** (dvě desetiny procenta) za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.

7.1.2. Prodlení Zhotovitele proti termínu dokončení díla sjednaného dle Smlouvy delší jak 20 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

7.2. Prodlení s úhradou ceny

7.2.1. Pro případ pozdní úhrady faktur ze strany objednatel je zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení úroku z prodlení dle platných právních předpisů.

7.3. Způsob vyúčtování sankcí

7.3.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.

7.3.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.

7.3.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinná písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.

7.3.4. Sankci lze uplatnit nejpozději do 3 měsíců ode dne, kdy nárok na vyúčtování majetkové sankce vznikl. Marným uplynutím této lhůty nárok na zaplacení sankce zaniká (totéž se vztahuje i na úrok z prodlení).

8. Staveniště

8.1. Předání a převzetí Staveniště

8.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prostě práv třetí osoby nejpozději do 12 měsíců po uzavření smlouvy o dílo pokud se strany

nedohodnou jinak. Termín zhotovitele pro předání díla se prodlouží o dobu prodlení objednatele s předáním staveniště zhotoviteli.

- 8.1.2. O předání a převzetí Staveniště Zhotoviteli vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 8.2. Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí
 - 8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit vytýčení stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
 - 8.2.2. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
 - 8.2.3. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
 - 8.2.4. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu včetně případných škod, pokut apod.
- 8.3. Zabezpečení a vyklizení staveniště
 - 8.3.1. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště a zařízení staveniště zejména s ohledem na bezpečnost práce, okolní provoz a životní prostředí.
 - 8.3.2. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 10-ti dnů od předání a převzetí díla.

9. Stavební deník

- 9.1. Povinnost vést stavební deník
 - 9.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
 - 9.1.2. Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
 - 9.1.3. Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
 - 9.1.4. První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
 - 9.1.5. Povinnost vést stavební deník končí nabytím právní moci kolaudačního rozhodnutí. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního rozhodnutí končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.
- 9.2. Obsah stavebního deníku
 - 9.2.1. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

 - a) stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků,

- b) časovém postupu prací,
- c) kontrole jakosti provedených prací,
- d) opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví,
- e) opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- f) událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla,
- g) konkrétním vyhodnocení práce a jejím objemu (množství).

9.2.2. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

9.2.3. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

9.2.4. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

9.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku

9.3.1. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:

- a) oprávnění zástupci Objednatele,
- b) oprávnění zástupci Zhotovitele,
- c) osoba pověřená výkonem Technického dozoru,
- d) osoba pověřená výkonem Autorského dozoru,
- e) zástupci orgánů státního stavebního dohledu,
- f) zástupci orgánů státní památkové péče.

9.3.2. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila

9.4. Kontrolní dny

9.4.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně, nebude-li s pohledem na průběh stavby dohodnuto jinak.

9.4.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.

9.4.3. Obsahem Kontrolního dne je zejména podání zprávy Zhotovitele Objednateli o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, projednání připomínek a podnětů osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

9.4.4. Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.

9.4.5. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

10.1. Použité materiály a výrobky

10.1.1. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije

materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

- 10.1.2. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- 10.2. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
 - 10.2.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 10.3. Kontrola provádění prací
 - 10.3.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. 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. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
 - 10.3.2. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
 - 10.3.3. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
- 10.4. Kvalifikace pracovníků zhotovitele
 - 10.4.1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen Objednateli doložit.
- 10.5. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
 - 10.5.1. 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, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel .
 - 10.5.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
 - 10.5.3. 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. Poddodavatelé

- 11.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu
 - 11.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
 - 11.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech

povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

11.2. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

11.2.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:

- a) Tři vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla v listinné podobě a 1 vyhotovení na USB nosiči,
- b) Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- c) Zápisy a výsledky předepsaných měření,
- d) Zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.),
- e) Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- f) Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
- g) Stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací.

12. Záruka za jakost díla

12.1. Odpovědnost za vady díla

12.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

12.1.2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla po jeho předání Objednateli, jestliže tyto vady byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí.

12.2. Délka záruční doby

12.2.1. Požadovaná minimální doba záruky je stanovena v délce min. 60 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

12.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

12.2.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.3. Způsob uplatnění reklamace

12.3.1. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

13. Změna smlouvy

13.1. Forma změny smlouvy

13.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

13.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

13.1.3. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou případně

sloužit jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

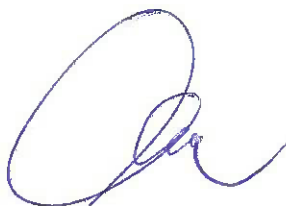
13.1.4. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.

13.2. Převod práv a povinností ze smlouvy

13.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.

13.2.2. Tyto VOP tvoří nedílnou přílohu smlouvy o dílo a pouze upravují náležitosti ve smlouvě o dílo nespecifikované. Pokud se vyskytne rozpor mezi těmito ujednáními, za přednostní se považuje vždy smlouva o dílo.

V Bruntále dne 7.7. 2020



Ing. Marek Němec
jednatel společnosti



-13-

KARETA

KARETA s.r.o., Krmovská 51, 792 01 Bruntál
tel.: +420 554 716 727, fax: +420 554 716 484
IČ: 623 60 213, DIČ: CZ62360213



Pokyny pro vyplnění

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

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

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	DIMENSE/N 072 RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
Zadavatel	Město Vrbno pod Nádražní 389 79326 Vrbno pod		IČO: 00296457 DIČ: CZ00296457
Zhotovitel:	KARETA s.r.o. Krnovská 1877/51 792 01 Bruntál		IČO: 62360213 DIČ: CZ62360213

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		8 194 029,99
PSV		22 214,52
MON		52 966,40
Vedlejší náklady		12 540,00
Ostatní náklady		225 150,00
Celkem		8 506 900,91

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 506 900,91 CZK
Základní DPH	21 %	1 786 449,00 CZK
Zaokrouhlení		0,09 CZK

Cena celkem s DPH

10 293 350,00 CZK

v

dne

17.6.2019

Ing.
Marek
Němec

Digitally signed by Ing. Marek Němec
DN: C=CZ,
OID.2.5.4.97=NTRCZ-62360213,
O=KARETA s. r. o. [IČ 62360213],
OU=KARETA s.r.o., OU=340,
CN=Ing. Marek Němec, SN=Němec,
C=Marek,
SERIALNUMBER=P225128
Reason: I am the author of this
document.
Location: your signing location here
Date: 2020.01.10 16:43:04
Foxit Reader Version: 9.6.0

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0	235 410	49 436	284 846	3
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0	235 410	49 436	284 846	3
D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	0	137 115	28 794	165 909	2
D.2.1.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	0	54 227	11 388	65 615	1
D.2.1.2	VNITŘNÍ VODOVOD	0	82 888	17 406	100 294	1
D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO	0	59 230	12 438	71 668	1
D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO	0	59 230	12 438	71 668	1
SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	0	7 761 200	1 629 852	9 391 052	91
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	0	7 761 200	1 629 852	9 391 052	91
SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ	0	313 946	65 929	379 875	4
D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	0	313 946	65 929	379 875	4
Celkem za stavbu		0	8 506 901	1 786 449	10 293 350	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Poznámka	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			705 853,74	8
11.01	Výsadba stromů	HSV			197 678,32	2
11.02	Založení trávníku	HSV			16 000,00	0
11.04	Výsadba keřů	HSV			100 661,70	1
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			389,34	0
13	Hloubené vykopávky	HSV			18 052,44	0
15	Roubení	HSV			1 920,60	0
16	Přemístění výkopku	HSV			11 297,50	0
17	Konstrukce ze zemin	HSV			15 649,41	0
17.1	Konstrukce ze zemin - výměna aktivní zóny	HSV			718 070,93	8
17.1	Konstrukce ze zemin - výměna podkladní vrstvy	HSV			103 935,30	1
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			7 209,36	0

19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	HSV			4 022,10	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			24 901,81	0
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			21 201,21	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			269 225,00	3
33_1	Opěrné stěny	HSV			317 552,82	4
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	HSV			2 907,00	0
5_BD	Betonová dlažba	HSV			96 059,60	1
5_DH	Dětské hřiště (výkres AS - 10, AS - 11)	HSV			1 138 556,00	13
50_BD	Chodník - betonová dlažba	HSV			140 507,00	2
50_DP	Zpevněné plochy pískové	HSV			19 945,24	0
50_CHZ_6	Chodník - zámková dlažba 60mm	HSV			99 086,84	1
50_K	Zpevněné plochy - kačírek	HSV			43 484,85	1
50_SP	Sportovní povrchy	HSV			928 156,25	11
50_SP_001	Sportovní povrchy _ EPDM 50mm	HSV			228 629,70	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			26 578,49	0
799_SP	Vybavení venkovních sportovišť	HSV			68 312,00	1
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	HSV			7 536,50	0
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	HSV			51 067,00	1
894	šachty kanalizační	HSV			15 867,03	0
9_HP	Herní prvky, vybavení dětských hřišť	HSV			663 671,00	8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			132 412,60	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			23 790,00	0
95_1	Oplocení	HSV			371 843,00	4
95_M	Mobiliář	HSV			415 409,80	5
96	Bourání konstrukcí	HSV			144 014,91	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			397 480,57	5
711	Izolace proti vodě	PSV			21 017,52	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			1 197,00	0
M21	Elektromontáže	MON			7 624,00	0
M210	Materiál	MON			11 941,00	0
M211	Demontáže	MON			502,00	0

M46	Zemní práce při montážích	MON			32 899,40	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			645 093,03	8
VN	Vedlejší náklady	VN			12 540,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			225 150,00	3
Cena celkem					8 506 900,91	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady					12 540,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	1 710,00	1 710,00		RTS 19/ I	
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.							
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	9 120,00	9 120,00		RTS 19/ I	
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.							
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	1 710,00	1 710,00		RTS 19/ I	
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.							
Díl: ON		Ostatní náklady					222 870,00		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	34 200,00	34 200,00		RTS 19/ I	
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).							
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	14 250,00	14 250,00		RTS 19/ I	
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.							
6	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	sada	1,00000	39 900,00	39 900,00		RTS 19/ I	
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.							
7	0096524	Dodání geometrického plánu ve 4 vyhotoveních s razítkem katastrálního úřadu	sada	1,00000	51 300,00	51 300,00		Vlastní	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	0096525	Statické hutní zkoušky dle ČSN 72 1006 množství dle TZ a požadavků geotechnika	sada	1,00000	20 520,00	20 520,00		Vlastní
9	0096526	Přítomnost geotechnika na stavbě	hod	50,00000	1 140,00	57 000,00		Vlastní
10	ON_SPSP	Splnění podmínek stavebního povolení	sada	1,00000	5 700,00	5 700,00		Vlastní
Celkem						235 410,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000	0,00	0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS. :

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a profezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 1		Zemní práce						705 853,74
---------------	--	--------------------	--	--	--	--	--	-------------------

2	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	85,52250	12,00	1 026,27	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	-----------

nebo lesní půdy, s naložením na dopravní prostředek a vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením,

viz TZ. AS-01 :

543,0*0,15*1,05

85,52250

3	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3	m3	458,65000	232,00	106 406,80	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

odkopávky pro skladby ploch, opěrnou stěnu, terénní úpravy :

odměřeno kreslícím programem :

viz TZ. AS-02 :

458,65

458,65000

4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	6,96600	1 368,00	9 529,49	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	-----------

s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek

AS-14 :

0,6*0,6*0,4*2

0,28800

AS-13 :

0,5*0,7*0,8*4

1,12000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		AS-12 : 0,45*0,45*0,8*7 0,3*0,3*0,8*1 viz TZ. AS-02 : oplocení : 34*0,4*0,4*0,8				1,13400 0,07200 4,35200		
5	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpětné zásypy, terénní úpravy : odměřeno kreslicím programem : viz TZ. AS-02 : 458,65*0,7*2	m3	642,11000	19,00	12 200,09	800-1	RTS 19/ I
						642,11000		
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, odkopávky pro skladby ploch, opěrnou stěnu, terénní úpravy : odměřeno kreslicím programem : viz TZ. AS-02 : 458,65*0,3	m3	137,59500	209,00	28 757,36	800-1	RTS 19/ I
						137,59500		
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 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, odkopávky pro skladby ploch, opěrnou stěnu, terénní úpravy : odměřeno kreslicím programem :	m3	1 375,95000	14,00	19 263,30	800-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz TZ. AS-02 : 458,65*0,3*10 1 375,95000						
8	162606112R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost přes 4000 do 5000, bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsykových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Včetně: - shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrnutí v násypišti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypiště i výkopiště, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopiště i násypiště. viz TZ. AS-02 : 2000*0,15*1,05 315,00000 viz TZ. AS-01 : -543,0*0,15*1,05 -85,52250	m3	229,47750	64,00	14 686,56	823-2	RTS 19/ I
9	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 zpětné zásypy, terénní úpravy : odměřeno kreslícím programem : viz TZ. AS-02 : 458,65*0,7 321,05500	m3	321,05500	257,00	82 511,14	800-1	RTS 19/ I
10	167103101R00	Nakládání výkopku zemina schopná zúrodnění neulehlého z hromad viz TZ. AS-02 : 2000*0,15*1,05 315,00000	m3	315,00000	25,00	7 875,00	823-2	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	321,05500	103,00	33 068,67	800-1	RTS 19/ I

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu
zpětné zásypy, terénní úpravy :
odměřeno kreslicím programem :
viz TZ. AS-02 :
458,65*0,7

321,05500

12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	1 089,55000	16,00	17 432,80	800-1	RTS 19/ I
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	-------	-----------

vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.

viz TZ. AS-02 :

písek - dopadová plocha :

28,0*1,1

30,80000

kačírek :

81,0*1,1

89,10000

chodník ze šlapáků :

82,0*1,1

90,20000

chodník z betonové dlažby :

86,0*1,1

94,60000

EPDM 35mm :

159,0*1,1

174,90000

EPDM 13mm :

437,5*1,1

481,25000

EPDM 50mm :

117,0*1,1

128,70000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	181301113R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	2 000,00000	14,00	28 000,00	800-1	RTS 19/ I

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

viz TZ. AS-02 :
2000

2 000,00000

14	182001111R00	při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 089,55000	19,00	20 701,45		RTS 19/ I
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	--	-----------

viz TZ. AS-02 :

písek - dopadová plocha :

28,0*1,1

30,80000

kačírek :

81,0*1,1

89,10000

chodník ze šlapáků :

82,0*1,1

90,20000

chodník z betonové dlažby :

86,0*1,1

94,60000

EPDM 35mm :

159,0*1,1

174,90000

EPDM 13mm :

437,5*1,1

481,25000

EPDM 50mm :

117,0*1,1

128,70000

15	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	2 000,00000	9,00	18 000,00	823-1	RTS 19/ I
----	--------------	--	----	-------------	------	-----------	-------	-----------

viz TZ. AS-02 :

2000

2 000,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění před poškozením stavebním provozem, Včetně řeziva. viz TZ. AS-01 : 1,0*1,0*3*23	m2	69,00000	234,00	16 146,00	823-1	RTS 19/ I
				69,00000				
17	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem, Včetně řeziva. viz TZ. AS-01 : 1,0*1,0*3*23	m2	69,00000	171,00	11 799,00	823-1	RTS 19/ I
				69,00000				
18	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 odkopávky pro skladby ploch, opěroz stěnu, terénní úpravy : odměřeno kreslicím programem : viz TZ. AS-02 : 458,65*0,3	m3	137,59500	205,00	28 206,98	800-1	RTS 19/ I
				137,59500				
19	112107010RS0	Probírky porostu, likvidace dřevní hmoty viz TZ. AS-02 : 250	m2	250,00000	88,00	22 000,00		Vlastní
				250,00000				
20	152903119R00	Vyčištění ploch k zúrodnění (odstranění stavebních a jiných nečistot) viz TZ. AS-02 : 2000	m2	2 000,00000	14,00	28 000,00		Vlastní
				2 000,00000				
21	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, spálení	m2	25,00000	88,00	2 200,00	AP-HSV	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením. viz TZ. AS-01 : keř u původního oplocení hřiště : 25		25,00000				
22	181050010Rcc	Terénní modelace - plochy pod novými trávníky viz TZ. AS-02 : 2000	m2	2 000,00000	14,00	28 000,00		Vlastní
				2 000,00000				
23	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy viz TZ. AS-02 : 2000*0,15*1,05 viz TZ. AS-01 : -543,0*0,15*1,05	m3	229,47750	741,00	170 042,83	SPCM	RTS 19/ I
				315,00000				
				-85,52250				
Díl: 11.01		Výsadba stromů				197 678,32		
24	183101221R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, viz TZ. AS-02 : 16	kus	16,00000	399,00	6 384,00	823-1	RTS 19/ I
				16,00000				
25	184102116R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 600 do 800 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, viz TZ. AS-02 : 16	kus	16,00000	399,00	6 384,00	823-1	RTS 19/ I
				16,00000				
26	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	48,00000	108,00	5 184,00		RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz TZ. AS-02 : 16*3		48,00000				
27	184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty, 2vrstvy, v rovině	m2	24,00000	29,00	696,00		RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 : 16*0,75*1,0*2		24,00000				
28	184921096R00	tloušťka přes 100 do 150 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	17,60000	34,00	598,40		RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 : 16*1,0*1,1		17,60000				
29	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	8,40000	627,00	5 266,80	800-1	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 : 16*0,5*1,05		8,40000				
30	110371500R	D + M Substrát zahradnický - doplnění do výsadbových jam, terénní úpravy	m3	8,40000	969,00	8 139,60		Vlastní
		viz TZ. AS-02 : 16*0,5*1,05		8,40000				
31	119104621R00	Úprava koruny řezem - strom listnatý h do 300cm, odvoz a likvidace prořezu	ks	16,00000	171,00	2 736,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02 : 16		16,00000				
32	174351215R00	Dřevěné bednění stěn pro zapažení výsadbové jámy	m2	64,00000	171,00	10 944,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02 : 16*1,0*4		64,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	183_99	Mechanické rozrušení dna jamek <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16	ks	16,00000	29,00	464,00		Vlastní
				16,00000				
34	184816199	Hnojení dřevin tabletami vč. dodávky tablet <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16*10	kus	160,00000	6,00	960,00		Vlastní
				160,00000				
35	185804312RXX	Zalití rostlin vodou vč. dovozu vody <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16*0,1	m3	1,60000	148,00	236,80		Vlastní
				1,60000				
36	185851951RXX	D + M protikořenových zábran <i>viz TZ. AS-02 :</i> 41,5	m	41,50000	302,00	12 533,00		Vlastní
				41,50000				
37	193_99	Závlahový systém - drenážní trubka DN 50 délky cca 1m <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16	ks	16,00000	108,00	1 728,00		Vlastní
				16,00000				
38	02656044RX	Javor Klen - Acer pseudoplatanus <i>viz TZ. AS-02 :</i> 2	kus	2,00000	4 560,00	9 120,00		Vlastní
				2,00000				
39	026560451X	Jeřáb obecný - Sorbus aucuparia <i>viz TZ. AS-02 :</i> 1	kus	1,00000	6 840,00	6 840,00		Vlastní
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	02656045RX	Jabloň mnohokvětá - Malus floribunda <i>viz TZ. AS-02 :</i> 13	kus	13,00000	8 550,00	111 150,00		Vlastní
				13,00000				
41	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16*1,0*1,1*0,1*1,15	m3	2,02400	855,00	1 730,52	SPCM	RTS 19/ I
				2,02400				
42	2	Juta <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16*0,75*1,0*2*1,15	m2	27,60000	42,00	1 159,20		Vlastní
				27,60000				
43	3	Příčky <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16*3	ks	48,00000	14,00	672,00		Vlastní
				48,00000				
44	4	Kůly <i>viz TZ. AS-02 :</i> 16*3	ks	48,00000	99,00	4 752,00		Vlastní
				48,00000				
Díl: 11.02		Založení trávníku				16 000,00		
45	185803211R00	Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>viz TZ. AS-02 :</i> 2000	m2	2 000,00000	2,00	4 000,00	823-1	RTS 19/ I
				2 000,00000				
46	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2	2 000,00000	6,00	12 000,00		RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně přesunu hmot, prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.						
		viz TZ. AS-02 :						
		2000		2 000,00000				
Díl: 11.04		Výsadba keřů				100 661,70		
47	183101113R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem přes 0,02 do 0,05 m3	kus	534,00000	29,00	15 486,00	823-1	RTS 19/ I
		pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,						
		viz TZ. AS-02 :						
		312+222		534,00000				
48	184921096R00	tloušťka přes 100 do 150 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	206,00000	34,00	7 004,00		RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 :						
		(173,0+33,0)		206,00000				
49	119104622R00	Úprava koruny keřů řezem, odvoz a likvidace prořezu	m2	206,00000	17,00	3 502,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02 :						
		(173,0+33,0)		206,00000				
50	184816199	Hnojení dřevin tabletami vč. dodávky tablet	kus	2 004,00000	6,00	12 024,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02 :						
		312*5+222*2		2 004,00000				
51	185804312RXX	Zalítí rostlin vodou vč. dovozu vody	m3	4,23000	125,00	528,75		Vlastní
		viz TZ. AS-02 :						
		(312*10+222*5)/1000		4,23000				
52	02656004RX	Cotoneaster horizontalis - skalník rozprostřený	kus	222,00000	41,00	9 102,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz TZ. AS-02 : 222				222,00000		
53	02656005RX	Swda sanquinea - svída krvavá	kus	312,00000	105,00	32 760,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02 : 312				312,00000		
54	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo	m3	23,69000	855,00	20 254,95	SPCM	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 : (173,0+33,0)*0,1*1,15				23,69000		
Díl: 17.1 Konstrukce ze zemin - výměna aktivní zóny						718 070,93		
55	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	70,35600	335,00	23 569,26	800-1	RTS 19/ I
		příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, cca 20% objemu výkopku : výměra - viz položka 122201109R00 : 351,78/100*20				70,35600		
56	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ do 100 m3	m3	159,28000	223,00	35 519,44	800-1	RTS 19/ I
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, jednotlivé figury do 100m3 : viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0*1,1*0,4 EPDM 35mm : 159,0*1,1*0,4 EPDM 50mm :				37,84000 69,96000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		117,0*1,1*0,4		51,48000				
57	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, viz TZ. AS-02 : EPDM 13mm : 437,5*1,1*0,4	m3	192,50000	223,00	42 927,50	800-1	RTS 19/ I
				192,50000				
58	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, cca 20% objemu výkopku : jednotlivé figury do 100m3 : viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0*1,1*0,4 EPDM 35mm : 159,0*1,1*0,4 EPDM 50mm : 117,0*1,1*0,4 viz TZ. AS-02 : EPDM 13mm : 437,5*1,1*0,4	m3	351,78000	29,00	10 201,62	800-1	RTS 19/ I
				37,84000				
				69,96000				
				51,48000				
				192,50000				
59	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	351,78000	314,00	110 458,92	800-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výměra - viz položka 122201109R00 : 351,78		351,78000				
60	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m ² z horniny 1 až 4	m3	3 517,80000	1,00	3 517,80	800-1	RTS 19/ I
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, výměra - viz položka 122201109R00 : 351,78*10		3 517,80000				
61	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	351,78000	103,00	36 233,34	800-1	RTS 19/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, výměra - viz položka 122201109R00 : 351,78		351,78000				
62	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	351,78000	205,00	72 114,90	800-1	RTS 19/ I
		výměra - viz položka 122201109R00 : 351,78		351,78000				
63	999281105R0P	Přesun hmot pro zemní práce	t	861,86100	159,00	137 035,90		Vlastní
		výměra - viz položka 122201109R00 : 861,861		861,86100				
64	58344171R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj	t	861,86100	286,00	246 492,25	SPCM	RTS 19/ I
		výměra - viz položka 122201109R00 : 351,78*2,45		861,86100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				24 901,81		
65	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20 <i>Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.</i> AS-06 : 1,5*0,4*0,9	m3	0,54000	2 554,00	1 379,16	801-1	RTS 19/ I
				0,54000				
66	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, AS-06 : (1,5+0,4)*2*0,25	m2	0,95000	222,00	210,90	801-1	RTS 19/ I
				0,95000				
67	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, <i>Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.</i> AS-06 : (1,5+0,4)*2*0,25	m2	0,95000	50,00	47,50	801-1	RTS 19/ I
				0,95000				
68	275313611R00	Beton základových patek prostý prostý třídy C 16/20 AS-06 : 0,4*0,4*0,9*12 0,6*0,4*0,9*2 AS-14 : 0,6*0,6*0,4*2 AS-13 : 0,5*0,7*0,6*4 AS-12 :	m3	8,54450	2 554,00	21 822,65	801-1	RTS 19/ I
				1,72800				
				0,43200				
				0,28800				
				0,84000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,45*0,45*0,6*7 0,3*0,3*0,6*1 viz TZ. AS-02 : oplocení : 34*0,4*0,4*0,8		0,85050 0,05400 4,35200				
69	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	5,30000	222,00	1 176,60	801-1	RTS 19/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, AS-06 : 4*0,4*0,25*12 (0,6+0,4)*0,25*2		4,80000 0,50000				
70	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	5,30000	50,00	265,00	801-1	RTS 19/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. AS-06 : 4*0,4*0,25*12 (0,6+0,4)*0,25*2		4,80000 0,50000				
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				21 201,21		
71	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, viz TZ. AS-02 : (32,0+41,0)*1,1*1,5	m2	120,45000	29,00	3 493,05	800-2	RTS 19/ I
				120,45000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm	m	80,30000	136,00	10 920,80	AP-HSV	RTS 19/ I
Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. viz TZ. AS-02 : (32,0+41,0)*1,1 80,30000								
73	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	92,34500	39,00	3 601,46	SPCM	RTS 19/ I
viz TZ. AS-02 : (32,0+41,0)*1,1*1,15 92,34500								
74	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	138,51750	23,00	3 185,90	SPCM	RTS 19/ I
viz TZ. AS-02 : (32,0+41,0)*1,1*1,5*1,15 138,51750								
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						269 225,00		
75	349121001R00	Montáž prefa. drobné architektury od 0,2 do 1,5 t	kus	97,00000	688,00	66 736,00		RTS 19/ I
AS-06 : 13+84 97,00000								
76	5922_AS_06_A	Prefabrikovaný betonový blok typ A - 1000/400/450	kus	13,00000	5 173,00	67 249,00		Vlastní
AS-06 : 13 13,00000								
77	5922_AS_06_B	Prefabrikovaný betonový blok typ B - 1000/350/150	kus	84,00000	1 610,00	135 240,00		Vlastní
AS-06 : 84 84,00000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 33 1 Opěrné stěny							317 552,82	
78	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz D.1.2-SKŘ : 1,15*0,65*(14,74+12,0+8,165)	m2	26,09149	44,00	1 148,03	800-1	RTS 19/ I
				26,09149				
79	182001111R00	při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 viz D.1.2-SKŘ : 1,15*0,65*(14,74+12,0+8,165)	m2	26,09149	19,00	495,74		RTS 19/ I
				26,09149				
80	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže viz D.1.2-SKŘ : 0,25*0,65*(14,74+12,0+8,165)	m3	5,67206	3 268,00	18 536,29	801-1	RTS 19/ I
				5,67206				
81	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz D.1.2-SKŘ : 0,25*2*(0,65+(14,74+12,0+8,165))	m2	17,77750	298,00	5 297,70	801-1	RTS 19/ I
				17,77750				
82	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. viz D.1.2-SKŘ : 0,25*2*(0,65+(14,74+12,0+8,165))	m2	17,77750	50,00	888,88	801-1	RTS 19/ I
				17,77750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	311351111R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť přesné zřízení	m2	94,96370	886,00	84 137,84	801-1	RTS 19/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p> <p>viz D.1.2-SKŘ :</p> <p>$2*((2,74*1,35+1,1*3,0+5,98*1,1+2,98*1,15+1,35*(3,0+5,98+2,98))+1,15*2,98+2,665*1,1+2,5*1,34)*1,1$ 94,28870</p> <p>1,35*0,25*2 0,67500</p>								
84	311351112R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zvlášť únosné nebo zvlášť hladké nebo zvlášť přesné odstranění	m2	94,96370	113,00	10 730,90	801-1	RTS 19/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p> <p>viz D.1.2-SKŘ :</p> <p>$2*((2,74*1,35+1,1*3,0+5,98*1,1+2,98*1,15+1,35*(3,0+5,98+2,98))+1,15*2,98+2,665*1,1+2,5*1,34)*1,1$ 94,28870</p> <p>1,35*0,25*2 0,67500</p>								
85	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	1,49170	43 642,00	65 100,77	801-1	RTS 19/ I
<p>včetně distančních prvků</p> <p>viz D.1.2-SKŘ :</p> <p>1491,7/1000 1,49170</p>								
86	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 12/15,	m3	2,60915	2 171,00	5 664,46	801-1	RTS 19/ I
<p>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem</p> <p>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.</p> <p>viz D.1.2-SKŘ :</p> <p>$0,1*1,15*0,65*(14,74+12,0+8,165)$ 2,60915</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	311321412R0P	Železobeton nadzákladových zdí C 30/37, pohledový viz D.1.2-SKR : 0,25*((2,74*1,35+1,1*3,0+5,98*1,1+2,98*1,15+1,35*(3,0+5,98+2,98)+1,15*2,98+2,665*1,1+2,5*1,34)*1,1)	m3	11,78609	9 690,00	114 207,21		Vlastní
88	33_01.01	D + M nerezový smykový trn DN 25mm l=300mm vč. pouzdra viz D.1.2-SKR : 5	kus	5,00000	1 129,00	5 645,00		Vlastní
89	33_01.02	D + M -Tmelení dilatační spáry žb. stěn	kus	5,00000	1 140,00	5 700,00		Vlastní
Díl: 5 BD		Betonová dlažba				96 059,60		
90	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0	m2	86,00000	14,00	1 204,00		RTS 19/ I
91	451504111R00	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 100 mm viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0	m2	86,00000	36,00	3 096,00		RTS 19/ I
92	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0	m2	86,00000	124,00	10 664,00	822-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0	m2	86,00000	309,00	26 574,00	822-1	RTS 19/ I
				86,00000				
94	451504111RB0	Zřízení lože z betonu pod dlažbu tl. do 100 mm viz TZ. AS-02, AS-05 : 20,0	m2	20,00000	36,00	720,00		Vlastní
				20,00000				
95	59245_600/200/80	dlažba betonová skladebná 600/200/80 - šedá viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0/2*1,15	m2	49,45000	510,00	25 219,50		Vlastní
				49,45000				
96	59245_600/400/80	dlažba betonová skladebná 600/400/80 - šedá viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0/2*1,15	m2	49,45000	510,00	25 219,50		Vlastní
				49,45000				
97	69366057R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2; tl. při 2 kPa 4,80 mm viz TZ. AS-02 : chodník z betonové dlažby : 86,0*1,15	m2	98,90000	34,00	3 362,60	SPCM	RTS 19/ I
				98,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Díl: 5_DH		Dětské hřiště (výkres AS - 10, AS - 11)	1 138 556,00					
------------------	--	--	---------------------	--	--	--	--	--

98	5_DH_001	D + M bezpečný polyuretanový povrch SmartSoft EPDM 35mm (25mm SBR + 10mm EPDM)	m2	167,00000	1 921,00	320 807,00		Vlastní
----	----------	---	----	-----------	----------	------------	--	---------

bezpečný polyuretanový povrch SmartSoft EPDM 35mm (25mm SBR + 10mm EPDM)- HIC 1,6m
v dané barevnosti :

TMAVĚ MODRÁ - tmavě modrá 50%, tmavě modrá 50% :

SVĚTLE MODRÁ -světle modrá 50%, šedo modrá 50% :

TMAVĚ ZELENÁ -světle zelená 30%, tmavě zelená 70% :

SVĚTLE ZELENÁ -světle zelená 70%, tmavě zelená 30% :

PÍSKOVÁ - písková 70%, oranžová 30%, :

běžová 70%, písková 30% :

167

167,00000

99	5_DH_002	D + M rozměření grafických motivů na ploše	sada	1,00000	7 353,00	7 353,00		Vlastní
----	----------	--	------	---------	----------	----------	--	---------

100	5_DH_003	D + M příplatek za pokládku povrchu na 3D valy - zvýšená pracnost a časová náročnost	sada	1,00000	39 330,00	39 330,00		Vlastní
-----	----------	--	------	---------	-----------	-----------	--	---------

101	5_DH_004	D + M práce na grafice a instalace grafických motivů a prvků do plochy dle grafického návrhu	sada	1,00000	32 376,00	32 376,00		Vlastní
-----	----------	--	------	---------	-----------	-----------	--	---------

102	5_DH_005	D + M Kids Tramp "Playground Loop"	ks	2,00000	73 872,00	147 744,00		Vlastní
-----	----------	------------------------------------	----	---------	-----------	------------	--	---------

Kids Tramp "Playground Loop", Velikost rámu: 150 x 150 cm a výška 30 cm do hřiště, pro
zabudování do terénu, skákací matrace proti vandalismu o velikosti 107 x 107 cm je :

vytuzená ocelovým lankem zapracovaným do jednotlivých pásů, skákací plocha pr. 107 cm,
vhodná i pro veřejné plochy, 36 ocelových pružin žárově zinkovaných. Certikace TÜV :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2,00000				
103	5_DH_006	D + M příprava základu 200x200x65cm <small>příprava základu 200x200x65cm (současně při stavbě hřiště) pro osazení trampolíny vč. výkopu jámy, likvidace zeminy, betonáže : základových pasů a osazení + hrubá úprava terénu kolem trampolíny :</small>	ks	2,00000	12 825,00	25 650,00		Vlastní
		2		2,00000				
104	5_DH_007	D + M Tunel 2 (spodní část délka 2250mm, horní 1185mm, průměr 635mm) <small>Tunel 2 (spodní část délka 2250mm, horní 1185mm, průměr 635mm) : nerezový tunel, certifikace ČSN EN 1176-1 - k instalaci do betonu :</small>	ks	1,00000	27 132,00	27 132,00		Vlastní
		1		1,00000				
105	5_DH_008	D + M Tunel 3 (spodní část délka 2500mm, horní 1435mm, průměr 635mm) nerezový <small>Tunel 3 (spodní část délka 2500mm, horní 1435mm, průměr 635mm) nerezový : nerezový tunel, certifikace ČSN EN 1176-1 - k instalaci do betonu :</small>	ks	1,00000	29 572,00	29 572,00		Vlastní
		1		1,00000				
106	5_DH_009	D + M Skluzavka nerezová terénní, výška nástupu 1500mm, šířka 1000mm - <small>Skluzavka nerezová terénní, výška nástupu 1500mm, šířka 1000mm - certifikovaná dle ČSN EN 1176 - vč. přípravy podkladu osazení :</small>	ks	1,00000	60 648,00	60 648,00		Vlastní
		1		1,00000				
107	5_DH_010	D + M betonáž a tvarování 3D kopců a tvarů do požadovaného tvaru - vč. betonu, kameniva a štěrkodrtě, vč. manipulace - viz AS10	m3	60,00000	5 677,00	340 620,00		Vlastní
		60		60,00000				
108	5_DH_011	D + M S01-075 3D Grafika	ks	1,00000	21 603,00	21 603,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S01-075 3D Grafika z celoprobarveného EPDM (nejedná se o nástřik) -kopeček s fontánkou - herní prvkem - certifikováno dle ČSN EN 1176-1 - pr. 100cm v 42cm :		1,00000				
		1						
109	5_DH_012	D + M Propojení fontánky na přívodní vodovodní PE trubku vč. instalace 3D prvku.	sada	1,00000	5 483,00	5 483,00		Vlastní
		S01-075 3D Grafika z celoprobarveného EPDM (nejedná se o nástřik) -kopeček s fontánkou - herní prvkem - certifikováno dle ČSN EN 1176-1 - pr. 100cm v 42cm :		1,00000				
		1						
110	5_DH_013	D + M Ovládací šachta s elektroventilem -nastavení doby průtoku, nerezový sloupek s ovládním, stříkání + montáž a propojení	sada	1,00000	33 573,00	33 573,00		Vlastní
		S01-075 3D Grafika z celoprobarveného EPDM (nejedná se o nástřik) -kopeček s fontánkou - herní prvkem - certifikováno dle ČSN EN 1176-1 - pr. 100cm v 42cm :		1,00000				
		1						
111	5_DH_014	D + M S01-030 3D Grafika	ks	5,00000	3 477,00	17 385,00		Vlastní
		S01-030 3D Grafika z celoprobarveného EPDM (nejedná se o nástřik) - boule -50x22cm - herní prvkem - certifikováno dle ČSN EN 1176-1 :		5,00000				
		5						
112	5_DH_015	D + M S01-030 3D Grafika z celoprobarveného EPDM (nejedná se o nástřik) - boule -30cm - herní prvkem	ks	10,00000	2 928,00	29 280,00		Vlastní
		10						
Díl: 50 BD Chodník - betonová dlažba						140 507,00		
113	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	82,00000	14,00	1 148,00		RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 :						
		82,0						
				82,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
114	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním viz TZ. AS-02 : 82,0	m2	82,00000	72,00	5 904,00	822-1	RTS 19/ I
					82,00000			
115	917712111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku □ rozměru 1000/100/250 mm, ležatého, bez boční opěry, do lože z kamene těžného S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz TZ. AS-02 : 82*4*1,1	m	360,80000	361,00	130 248,80	822-1	RTS 19/ I
					360,80000			
116	69366057R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2; tl. při 2 kPa 4,80 mm viz TZ. AS-02 : 82,0*1,15	m2	94,30000	34,00	3 206,20	SPCM	RTS 19/ I
					94,30000			
Díl: 50_DP		Zpevněné plochy pískové				19 945,24		
117	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m viz TZ. AS-02 : písek - dopadová plocha : 28,0	m2	28,00000	14,00	392,00		RTS 19/ I
					28,00000			
118	582571112R00	D + M písek fr. 0,2-2 viz TZ. AS-02 : písek - dopadová plocha : 28,0*0,24*1,1	m3	7,39200	2 545,00	18 812,64		Vlastní
					7,39200			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
119	69366055R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 3,90 mm	m2	32,20000	23,00	740,60	SPCM	RTS 19/ I

viz TZ. AS-02 :

písek - dopadová plocha :

28,0*1,15

32,20000

Díl: 50_K	Zpevněné plochy - kačírek	43 484,85
------------------	----------------------------------	------------------

120	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	81,00000	14,00	1 134,00		RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	--	-----------

viz TZ. AS-02 :

kačírek :

81,0

81,00000

121	631571005Rkv	Násyp z kulatého vypraného štěrku fr. 2-8	m3	32,40000	1 241,00	40 208,40		Vlastní
-----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------

viz TZ. AS-02 :

kačírek :

81,0*0,4

32,40000

122	69366055R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 3,90 mm	m2	93,15000	23,00	2 142,45	SPCM	RTS 19/ I
-----	-----------	--	----	----------	-------	----------	------	-----------

viz TZ. AS-02 :

kačírek :

81,0*1,15

93,15000

Díl: 50_SP	Sportovní povrchy	928 156,25
-------------------	--------------------------	-------------------

123	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	437,50000	14,00	6 125,00		RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	--	-----------

frakce 16-32 :

viz TZ. AS-02 :

EPDM 11mm :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		437,5		437,50000				
124	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 50 mm frakce 0-16 : viz TZ. AS-02 : EPDM 11mm : 437,5	m2	437,50000	39,00	17 062,50	822-1	RTS 19/ I
				437,50000				
125	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm frakce 16-32 : viz TZ. AS-02 : EPDM 11mm : 437,5	m2	437,50000	124,00	54 250,00	822-1	RTS 19/ I
				437,50000				
126	526211_AKDH	Drenážní asfaltový koberec o tloušťce vrstvy 40 mm viz TZ. AS-02 : EPDM 11mm : 437,5	m2	437,50000	295,00	129 062,50		Vlastní
				437,50000				
127	56475_EPDM_11	D + M venkovní litý pryžový povrch 11 mm, jednovrstvý EPDM granulát + PU pojivo, barva dle specifikace, polyuretanový penetrační nástřik viz TZ. AS-02 : EPDM 11mm : 437,5 penetrace podkladu PU Primerem (sportoviště : bezpečný polyuretanový povrch SmartSoft EPDM 11mm v dané barevnosti Barevnost: - Ekosoft 30% černá, 70% šedá EPDM + světle zelená 70%, černá - EkoSoft 30% (sportoviště) :	m2	437,50000	1 277,00	558 687,50		Vlastní
				437,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
128	56475_EPDM_11	D + M lajnování - barevný nástřik sportovních lajn (sportoviště) viz TZ. AS-02 : 240	bm	240,00000	70,00	16 800,00		Vlastní
								240,00000
129	56513121AKHD	drenážní asfaltový koberec PA 16 tl. 4 cm viz TZ. AS-02 : EPDM 11mm : 437,5	m2	437,50000	295,00	129 062,50		Vlastní
								437,50000
130	69366057R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2; tl. při 2 kPa 4,80 mm frakce 16-32 : viz TZ. AS-02 : EPDM 11mm : 437,5*1,15	m2	503,12500	34,00	17 106,25	SPCM	RTS 19/ I
								503,12500
Díl: 50_SP_001		Sportovní povrchy _ EPDM 50mm				228 629,70		
131	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m viz TZ. AS-02 : EPDM 50mm : 117,0	m2	117,00000	14,00	1 638,00		RTS 19/ I
								117,00000
132	564851113RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm viz TZ. AS-02 : EPDM 50mm : 117,0	m2	117,00000	106,00	12 402,00	822-1	RTS 19/ I
								117,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
133	564201111R03	Podklad ze štěrkodrti fr. 0-4 tl. 3 cm <i>viz TZ. AS-02 : EPDM 50mm : 117,0</i>	m2	117,00000	39,00	4 563,00		Vlastní
				117,00000				
134	58915EPDM_50	D + M venkovní litý pryžový povrch 50 mm dvouvrstvý ze SBR a EPDM granulátu + PU pojiva <i>bezpečný polyuretanový povrch SmartSoft EPDM 50mm (40mm SBR + 10mm EPDM)- HIC 1,8m v dané barevnosti černošedá - Ekosoft 30%, EPDM šedá 70% (workout) : viz TZ. AS-02 : EPDM 50mm : 117,0</i>	m2	117,00000	1 756,00	205 452,00		Vlastní
				117,00000				
135	69366057R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2; tl. při 2 kPa 4,80 mm <i>viz TZ. AS-02 : EPDM 50mm : 117,0*1,15</i>	m2	134,55000	34,00	4 574,70	SPCM	RTS 19/ I
				134,55000				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						26 578,49		
136	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , <i>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. AS-06 : lože pod blok A : 0,4*(12,0+12,875)/2*0,15</i>	m3	0,74625	2 984,00	2 226,81	801-1	RTS 19/ I
				0,74625				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
137	631315611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. AS-06 : lože pod blok B : 1,0*(25,4+28,2)/2*0,15 0,65*(26,8+28,2)/2*0,15 0,35*(27,4+28,2)/2*0,15	m3	8,16075	2 984,00	24 351,68	801-1	RTS 19/ I

Díl: 799_SP		Vybavení venkovních sportovišť					68 312,00	
138	799_SP_01	D + M Branky na futsal	ks	2,00000	14 934,00	29 868,00		Vlastní

viz výkres č. AS-09 – Vybavení sportoviště :

2 2,00000

139	799_SP_02	D + M Upínací prvky sítě pro volejbal / nohejbal	ks	8,00000	2 098,00	16 784,00		Vlastní
-----	-----------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------

viz výkres č. AS-09 – Vybavení sportoviště :

8 8,00000

140	799_SP_03	D + M Integrovaný streetballový koš	ks	1,00000	21 660,00	21 660,00		Vlastní
-----	-----------	-------------------------------------	----	---------	-----------	-----------	--	---------

viz výkres č. AS-09 – Vybavení sportoviště :

1 1,00000

Díl: 9_HP		Herní prvky, vybavení dětských hřišť					663 671,00	
------------------	--	---	--	--	--	--	-------------------	--

141	9_HP_AS-06.01	D + M Workoutová sestava (3000x10600x1600 mm), viz výkres č. AS-06 – Workoutové hřiště	ks	1,00000	293 664,00	293 664,00		Vlastní
-----	---------------	--	----	---------	------------	------------	--	---------

- Workoutova sestava (3000x10600x1600 mm) . 1x :

1 1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
142	9_HP_AS-06.02	D + M Bradlová lavička (400x520x2020 mm), viz výkres č. AS-06 – Workoutové hřiště - Bradlová lavička (400x520x2020 mm) : 1	ks	1,00000	35 568,00	35 568,00		Vlastní
				1,00000				
143	9_HP_AS-06.03	D + M Vyvýšené stupínky „step-up“ (Ø200x300 a 400 mm), viz výkres č. AS-06 – Workoutové hřiště - Vyvýšené stupínky „step-up“ (Ø200x300 a 400 mm) : 1	pár	1,00000	14 592,00	14 592,00		Vlastní
				1,00000				
144	9_HP_AS-06.12	D + M Prolézačka s lezeckými stěnami, viz výkres č. AS-12	ks	1,00000	184 680,00	184 680,00		Vlastní
145	9_HP_AS-06.13	D + M Dvojitá řetězová houpačka, viz výkres č. AS-13	ks	1,00000	93 936,00	93 936,00		Vlastní
146	9_HP_AS-06.14.1	D + M Pružinové houpadlo se dvěma sedáky, viz výkres č. AS-14	ks	1,00000	21 067,00	21 067,00		Vlastní
147	9_HP_AS-06.14.2	D + M pružinové houpadlo kůň, viz výkres č. AS-14	ks	1,00000	20 164,00	20 164,00		Vlastní
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						62 945,35		
148	917862110RXX	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 16/20 XF3 viz TZ. AS-02 : ABO 4-8 (80/250/1000 mm) : chodník z velkoformátové dlažby : (3,0*2+28,2+13,3*2) Multifunkční sportoviště : (15,5*2+28,2) ABO 5-20 (50/250/500 mm) : dětské hřiště z písku : 9,25	m	151,75000	179,00	27 163,25		Vlastní
				60,80000				
				59,20000				
				9,25000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		dětské hřiště z kačírku : 22,5				22,50000		
149	918101111R20	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 16/20	m3	9,48438	2 234,00	21 188,10		Vlastní
		viz TZ. AS-02 : ABO 4-8 (80/250/1000 mm) : chodník z velkoformátové dlažby : (3,0*2+28,2+13,3*2)*0,25*0,25		3,80000				
		Multifunkční sportoviště : (15,5*2+28,2)*0,25*0,25		3,70000				
		ABO 5-20 (50/250/500 mm) : dětské hřiště z písku : 9,25*0,25*0,25		0,57813				
		dětské hřiště z kačírku : 22,5*0,25*0,25		1,40625				
150	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	138,00000	89,00	12 282,00	SPCM	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 : ABO 4-8 (80/250/1000 mm) : chodník z velkoformátové dlažby : 72		72,00000				
		Multifunkční sportoviště : 66		66,00000				
151	59217337R	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	68,00000	34,00	2 312,00	SPCM	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02 : ABO 5-20 (50/250/500 mm) :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dětské hřiště z písku :						
		22		22,00000				
		dětské hřiště z kačírku :						
		46		46,00000				
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách							17 870,00	
152	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), vysekání a zaházení drážek, kapes, průrazy - neuvedené ve v samostatných položkách	hod	20,00000	239,00	4 780,00		Vlastní
153	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	50,00000	239,00	11 950,00		Vlastní
154	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	sada	1,00000	1 140,00	1 140,00		Vlastní
Díl: 95 1 Oplocení							371 843,00	
155	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	395,60000	50,00	19 780,00	800-3	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-02, AS-08 : (4,0*82,0+3,0*2,0+2,0*5,0)*1,15		395,60000				
156	338171191R00	Osazení sloupků plot. ocelových do 5,0 m, zalitím MC do chrániček	kus	42,00000	2 565,00	107 730,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02, AS-08 : (30+2+2+2+4+2)		42,00000				
157	338963121R99	D + M vypínacího lanka vč. příslušenství	m	353,00000	1,00	353,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02, AS-08 : 353		353,00000				
158	95_01_Br1	D + M plotové branky (900)/2000	ks	2,00000	14 638,00	29 276,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2,00000				
159	95_01_CH	D + M chránička KG 160 dl. 900mm <i>viz TZ. AS-02 :</i>	ks	34,00000	570,00	19 380,00		Vlastní
		34		34,00000				
160	55342_RO1	Rozpěra plotová profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 2920mm <i>viz TZ. AS-02, AS-08 :</i>	kus	2,00000	1 518,00	3 036,00		Vlastní
		2		2,00000				
161	55342_RO2	Rozpěra plotová profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 2140mm <i>viz TZ. AS-02, AS-08 :</i>	kus	2,00000	1 062,00	2 124,00		Vlastní
		2		2,00000				
162	55342_SL1	Sloupek plotový profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 5000mm <i>viz TZ. AS-02, AS-08 :</i>	kus	30,00000	2 531,00	75 930,00		Vlastní
		30		30,00000				
163	55342_SL2	Sloupek plotový profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 3100mm <i>viz TZ. AS-02, AS-08 :</i>	kus	2,00000	1 569,00	3 138,00		Vlastní
		2		2,00000				
164	55342_SL3	Sloupek plotový profil jackel 100/80/3 žár. pozink dl. 5000mm <i>viz TZ. AS-02, AS-08 :</i>	kus	2,00000	2 759,00	5 518,00		Vlastní
		2		2,00000				
165	55342_VZ_1	Sloupek plotový profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 3060mm	kus	2,00000	1 546,00	3 092,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz TZ. AS-02, AS-08 :						
		2		2,00000				
166	55342_VZ2	Vzpěra plotová profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 3800mm	kus	4,00000	1 923,00	7 692,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02, AS-08 :						
		4		4,00000				
167	55342_VZ4	Vzpěra plotová profil jackel 80/80/3 žár. pozink dl. 3250mm	kus	2,00000	1 645,00	3 290,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02, AS-08 :						
		2		2,00000				
168	709213371RP	Sítovina ochranná polypropylen	m2	344,00000	266,00	91 504,00		Vlastní
		viz TZ. AS-02, AS-08 :						
		(4,0*82,0+3,0*2,0+2,0*5,0)		344,00000				
Díl: 95_M		Mobiliář				415 409,80		
169	95__AS_15	D + M lavička s opěradlem dl. 1820mm, dle výkresu AS-15	ks	3,00000	34 566,00	103 698,00		Vlastní
170	95__AS_16	D + M lavička s opěradlem a područkami dl. 670mm, dle výkresu AS-16	ks	4,00000	37 438,00	149 752,00		Vlastní
171	95__AS_17	D + M lavička s opěradlem dl. 400mm, dle výkresu AS-17	ks	3,00000	19 266,00	57 798,00		Vlastní
172	95__AS_18	D + M odpadkového koše, dle výkresu AS-18	ks	5,00000	11 913,00	59 565,00		Vlastní
173	95__AS_19	D + M stojanu na jízdní kola, dle výkresu AS-19	ks	3,00000	8 664,00	25 992,00		Vlastní
174	275310020ZZ	Základová patka z betonu , zřízení otvoru pro osazení mobiliáře, včetně výkopu a přemístění výkopku do 20km, poplatky za skládku	m3	3,20000	5 814,00	18 604,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

AS-14-AS19 :
25*0,4*0,4*0,8 3,20000

Díl: 96		Bourání konstrukcí						144 014,91
----------------	--	---------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

175	113106121R00	Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár□ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	144,00000	35,00	5 040,00	822-1	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

viz TZ. AS-01 :

klepače a lavičky :

15,0

15,00000

viz TZ. AS-01 :

chodník :

129,0

129,00000

176	113107419R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm	m2	129,00000	42,00	5 418,00	822-1	RTS 19/ I
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

viz TZ. AS-01 :

chodník :

15cm podklad + 4cm lože :

129,0

129,00000

177	113107519R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm	m2	15,00000	203,00	3 045,00	822-1	RTS 19/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

viz TZ. AS-01 :

klepače a lavičky 15cm podklad + 4cm lože :

15,0

15,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
178	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	522,00000	30,00	15 660,00	822-1	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-01 : asf. plocha : 522,0		522,00000				
179	113108409R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 90 mm	m2	522,00000	20,00	10 440,00	822-1	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-01 : asf. plocha : 522,0		522,00000				
180	113109430R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm	m2	522,00000	49,00	25 578,00	822-1	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-01 : asf. plocha : 522,0		522,00000				
181	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	270,87500	43,00	11 647,63	822-1	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-01 : (30,15*2+30,65*2+20,6*2+1,6*2+31,15+16,85*2+3,1*2+4,6*2)*1,1		270,87500				
182	961044111R00	Bourání základů z betonu z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,	m3	11,19799	1 526,00	17 088,13	801-3	RTS 19/ I
		viz TZ. AS-01 : Odstranění betonového bloku (základu) v jihozápadní části řešeného území - : 0,3x3,35xcca 0,9 m. :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,3*3,35*0,9*1,15 lože obrub : viz TZ. AS-01 : (30,15*2+30,65*2+20,6*2+1,6*2+31,15+16,85*2+3,1*2+4,6*2)*1,1*0,15*0,25		1,04018				
				10,15781				
183	767914830R00	Demontáž oplocení demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m viz TZ. AS-01 : 24,5	m	24,50000	72,00	1 764,00	800-767	RTS 19/ I
				24,50000				
184	96__AS_01.01	Odstranění odpadkového koše vč. základu, odvoz a likvidace viz TZ. AS-01 : 1	ks	1,00000	1 140,00	1 140,00		Vlastní
				1,00000				
185	96__AS_01.02	Odstranění lavičky vč. základu, odvoz a likvidace viz TZ. AS-01 : 2+1	ks	3,00000	2 280,00	6 840,00		Vlastní
				3,00000				
186	96__AS_01.03	Odstranění ocelové konstrukce původního záchytného oplocení vč. základových kcí, odvoz a likvidace viz TZ. AS-01 : 24,5	bm	24,50000	171,00	4 189,50		Vlastní
				24,50000				
187	96__AS_01.04	Odstranění ocelové konstrukce basketbalových košů vč. základových kcí, odvoz a likvidace viz TZ. AS-01 : 2	ks	2,00000	1 710,00	3 420,00		Vlastní
				2,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
188	96__AS_01.05	Odstranění ocelové konstrukce sloupků na volejbal vč. základových kcí, odvoz a likvidace	ks	2,00000	399,00	798,00		Vlastní
		viz TZ. AS-01 :						
		2		2,00000				
189	96__AS_01.06	Odstranění ocelové konstrukce klepače vč. základových kcí, odvoz a likvidace	ks	1,00000	969,00	969,00		Vlastní
		viz TZ. AS-01 :						
		1		1,00000				
190	96__AS_01.07	Odstranění ocelové konstrukce původních herních prvků podél zadní strany garážových objektů, odvoz a likvidace	ks	3,00000	1 767,00	5 301,00		Vlastní
		viz TZ. AS-01 :						
		3		3,00000				
191	96__AS_01.08	Odstranění původního dětského pískoviště cca 4*4m, odvoz a likvidace	ks	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
		viz TZ. AS-01 :						
		1		1,00000				
192	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	50,00000	350,00	17 500,00		Vlastní
		50		50,00000				
193	996036111R00	Vybourání betonových žlabů š. do 600mm vč. lože	m	31,15000	171,00	5 326,65		Vlastní
		viz TZ. AS-01 :						
		31,15		31,15000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				361 943,75		
194	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	2 276,37581	159,00	361 943,75	822-1	RTS 19/ I
		vodorovně do 200 m						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 16,20,23,26,27,30,32,38,39,40,41,52,53,54,64,65,66,68,69,71,73,74,75,76,77,80,81,83,85,86,87,
 90,92, :
 93,95,96,97,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,1
 32,133,134, :
 135,136,137,138,139,140,148,149,150,151,156,160,161,162,163,164,165,166,167,168, :

Součet : 2276,37581

2 276,37581

Díl: 711	Izolace proti vodě		21 017,52
-----------------	---------------------------	--	------------------

195	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	78,53625	122,00	9 581,42	800-711	RTS 19/ I
-----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	-----------

AS-06 :

$(0,25+0,65+1,35) \cdot (14,74+12,0+8,165)$

78,53625

196	28323120R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2; HDPE	m2	90,31669	114,00	10 296,10	SPCM	RTS 19/ I
-----	-----------	--	----	----------	--------	-----------	------	-----------

AS-06 :

$(0,25+0,65+1,35) \cdot (14,74+12,0+8,165) \cdot 1,15$

90,31669

197	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1,00000	1 140,00	1 140,00	800-711	RTS 19/ I
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	-----------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot		641 109,83
-----------------	--	--	-------------------

198	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	828,33938	114,00	94 430,69	801-3	RTS 19/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : :

31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HRŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 828,33938		828,33938				
199	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, : Součet : 15738,44822	t	15 738,44822	1,00	15 738,45	801-3	RTS 19/ I
				15 738,44822				
200	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, : Součet : 828,33938	t	828,33938	52,00	43 073,65	801-3	RTS 19/ I
				828,33938				
201	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, : Součet : 1656,67876	t	1 656,67876	1,00	1 656,68	801-3	RTS 19/ I
				1 656,67876				
202	979990113R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, : Součet : 107,68412	t	107,68412	114,00	12 275,99	801-3	RTS 19/ I
				107,68412				
203	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, :	t	828,33938	11,00	9 111,73		RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 01	SPORTOVNÍ PLOCHY A DĚTSKÁ HŘIŠTĚ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 828,33938		828,33938				
204	979990001RSO	Poplatek za skládku stavební suti, směsný odpad	t	720,65526	645,00	464 822,64		Vlastní
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 31,49,88,89,141,142,143,144,145,146,147,175,176,177,178,179,180,181,182,183,193, :						
		Součet : 720,65526		720,65526				
Celkem						7 761 199,82		

JKSO:
 823.39 plochy pro tělovýchovu nekryté ostatní
 m2 kryt z jiných materiálů
 rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000	0,00	0,00		Vlastní

POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS. :

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a profezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :

prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 17.1	Konstrukce ze zemin - výměna podkladní vrstvy	103 935,30
------------------	--	-------------------

2	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	10,32000	335,00	3 457,20	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy,

cca 20% objemu výkopku :

AS-02, TZ :

129,0*0,4/100*20

10,32000

3	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ do 100 m3	m3	51,60000	171,00	8 823,60	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

AS-02, TZ :

129,0*0,4

51,60000

4	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	51,60000	29,00	1 496,40	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

AS-02, TZ :

129,0*0,4

51,60000

5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	51,60000	209,00	10 784,40	800-1	RTS 19/ I
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		AS-02, TZ : 129,0*0,4				51,60000		
6	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m ² z horniny 1 až 4	m3	516,00000	14,00	7 224,00	800-1	RTS 19/ I
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, AS-02, TZ : 129,0*0,4*10				516,00000		
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	51,60000	103,00	5 314,80	800-1	RTS 19/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, AS-02, TZ : 129,0*0,4				51,60000		
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	51,60000	205,00	10 578,00	800-1	RTS 19/ I
		AS-02, TZ : 129,0*0,4				51,60000		
9	999281105R0P	Přesun hmot pro zemní práce	t	126,42000	159,00	20 100,78		Vlastní
		AS-02, TZ : 129,0*0,4*2,45				126,42000		
10	58344171R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj	t	126,42000	286,00	36 156,12	SPCM	RTS 19/ I
		AS-02, TZ : 129,0*0,4*2,45				126,42000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 50 CHZ 6		Chodník - zámková dlažba 60mm				99 086,84		
11	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m	m2	148,35000	14,00	2 076,90		RTS 19/ I
		AS-02, TZ : 129,0*1,15		148,35000				
12	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	129,00000	167,00	21 543,00	822-1	RTS 19/ I
		AS-02, TZ : 129,0		129,00000				
13	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 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 vyplň spár.	m2	129,00000	256,00	33 024,00	822-1	RTS 19/ I
		AS-02, TZ : 129,0		129,00000				
14	5924502_60RZ	dlažba zámková 200/200/60mm	m2	148,35000	247,00	36 642,45		Vlastní
		AS-02, TZ : 129,0*1,15		148,35000				
15	69366057R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 400 g/m2; tl. při 2 kPa 4,80 mm	m2	170,60250	34,00	5 800,49	SPCM	RTS 19/ I
		AS-02, TZ : 129,0*1,15*1,15		170,60250				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				69 467,25		
16	917862110RXX	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 16/20 XF3	m	162,00000	179,00	28 998,00		Vlastní
		AS-02, TZ :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ	
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		162		162,00000				
17	918101111R20	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 16/20 AS-02, TZ : 162*0,25*0,25	m3	10,12500	2 234,00	22 619,25		Vlastní
				10,12500				
18	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá AS-02, TZ : 170	kus	170,00000	105,00	17 850,00	SPCM	RTS 19/ I
				170,00000				
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 920,00		
19	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	20,00000	239,00	4 780,00		Vlastní
20	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	sada	1,00000	1 140,00	1 140,00		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				35 536,82		
21	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 10,11,12,13,14,15,16,17,18, : Součet : 271,27346	t	271,27346	131,00	35 536,82	822-1	RTS 19/ I
				271,27346				
Celkem						313 946,21		

JKSO:

822.59 plochy charakteru pozemních komunikací ostatní
m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	SO 02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKŮ
R:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rekonstrukce a modernizace objektu prostá						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
R:	D.2.1.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky					105,06		
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	m3	1,02000	103,00	105,06	800-1	RTS 19/ I	
Díl: 13		Hloubené vykopávky					3 261,24		
2	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m3	1,20000	137,00	164,40	800-1	RTS 19/ I	
3	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	3,51000	262,00	919,62	800-1	RTS 19/ I	
4	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	3,51000	262,00	919,62	800-1	RTS 19/ I	
5	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	2,40000	262,00	628,80	800-1	RTS 19/ I	
6	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	2,40000	262,00	628,80	800-1	RTS 19/ I	
Díl: 15		Roubení					1 920,60		
7	151101201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření příložné, hloubky do 4 m	m2	9,90000	137,00	1 356,30	800-1	RTS 19/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
R:	D.2.1.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu příložené, hloubky do 4 m s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,	m2	9,90000	57,00	564,30	800-1	RTS 19/ I
Díl: 16		Přemístění výkopku				2 090,14		
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	6,93000	171,00	1 185,03	800-1	RTS 19/ I
10	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	3,06000	228,00	697,68	800-1	RTS 19/ I
11	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	0,80400	258,00	207,43	800-1	RTS 19/ I
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				1 015,89		
12	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	3,06000	17,00	52,02	800-1	RTS 19/ I
13	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	2,85000	103,00	293,55	800-1	RTS 19/ I
14	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 zhuťnění, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm : 0,84	m3	0,84000	798,00	670,32	800-1	RTS 19/ I
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				916,56		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
R:	D.2.1.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	181300012RAA	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 200 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m	m2	4,02000	228,00	916,56	AP-HSV	RTS 19/ I

vč. urovnání ornice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.

dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí travou :

4,02

4,02000

Díl: 19			Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				627,30	
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	3,06000	205,00	627,30	800-1	RTS 19/ I

Díl: 45			Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)				232,56	
17	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm	m3	0,24000	969,00	232,56	827-1	RTS 19/ I

v otevřeném výkopu,

kraj Jihomoravský :

0,24

0,24000

Díl: 87			Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				602,92	
18	871151121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 25 mm	m	4,00000	57,00	228,00	827-1	RTS 19/ I

v otevřeném výkopu,

19	286134460R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm	m	4,12000	91,00	374,92	SPCM	RTS 18/ I
----	------------	---	---	---------	-------	--------	------	-----------

Díl: 89			Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				39 797,00	
20	891163111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky, DN 25 mm	kus	1,00000	285,00	285,00	827-1	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
R:	D.2.1.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	891269111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100 mm	kus	1,00000	2 280,00	2 280,00	827-1	RTS 19/ I
22	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,	m	4,00000	57,00	228,00	827-1	RTS 19/ I
23	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,	m	4,00000	171,00	684,00	827-1	RTS 19/ I
24	893111111R00	Šachta domovní pro vodoměry betonová prefabrikovaná 1,2x0,9 m výšky 1,5 m včetně dodávky obdélníkových skruží a zákrytové desky	kus	1,00000	17 100,00	17 100,00	801-1	RTS 19/ I
25	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg včetně dodávky poklopu lit. s rámem 600 x 600 :	kus	1,00000	1 026,00	1 026,00	827-1	RTS 19/ I
		1		1,00000				
26	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	1,00000	684,00	684,00	827-1	RTS 19/ I
27	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	4,00000	17,00	68,00	827-1	RTS 19/ I
28	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	1,00000	912,00	912,00	SPCM	RTS 19/ I
29	42273500R	pas navrtávací tvárná litina; provedení s kulovým uzávěrem; PN 16; DN potrubí 80 až 500 mm; závit G 1"; příslušenství kulový kohout; pro typ potrubí litina, ocel, beton	kus	1,00000	3 420,00	3 420,00	SPCM	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
R:	D.2.1.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	42293138R	souprava zemní teleskopická pro domovní přípojky se šroub.napojením; DN 3/4" - 2"; krycí hloubka 0,8 - 1,2 m	kus	1,00000	1 710,00	1 710,00	SPCM	RTS 19/ I
31	55118031R	souprava vodoměrná zpětná klapka, ventily, vodoměrná matka; vodoměr 1"; souprava 1"	kus	1,00000	11 400,00	11 400,00	SPCM	RTS 19/ I
Díl: 894		šachty kanalizační				2 461,18		
32	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	4,15646	570,00	2 369,18	827-1	RTS 19/ I
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů						
33	894721111VD	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	4,00000	23,00	92,00		Vlastní
Díl: 722		Vnitřní vodovod				1 197,00		
34	722237123R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	912,00	912,00	800-721	RTS 19/ I
35	722260923R00	Montáž vodoměrů závitových G 1"	kus	1,00000	285,00	285,00	800-721	RTS 19/ I
Celkem						54 227,45		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
R:	D.2.1.2	VNITŘNÍ VODOVOD	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky				284,28		
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	m3	2,76000	103,00	284,28	800-1	RTS 19/ I
Díl: 13		Hloubené vykopávky				14 791,20		
2	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.	m3	2,40000	137,00	328,80	800-1	RTS 19/ I
3	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	27,60000	262,00	7 231,20	800-1	RTS 19/ I
4	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	27,60000	262,00	7 231,20	800-1	RTS 19/ I
Díl: 16		Přemístění výkopku				9 207,36		
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	27,60000	171,00	4 719,60	800-1	RTS 19/ I
6	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	16,56000	228,00	3 775,68	800-1	RTS 19/ I
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	2,76000	258,00	712,08	800-1	RTS 19/ I
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				14 633,52		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
R:	D.2.1.2	VNITŘNÍ VODOVOD	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
8	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	16,56000	17,00	281,52	800-1	RTS 19/ I	
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	11,04000	103,00	1 137,12	800-1	RTS 19/ I	
10	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 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 zhuštění, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm : 9,66	m3	9,66000	1 368,00	13 214,88	800-1	RTS 19/ I	
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu					6 292,80		
11	181300012RAA	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 200 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m vč. urovnání ornice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene. dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí travou : 27,6	m2	27,60000	228,00	6 292,80	AP-HSV	RTS 19/ I	
Díl: 19		Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní					3 394,80		
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	16,56000	205,00	3 394,80	800-1	RTS 19/ I	
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					2 674,44		
13	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm v otevřeném výkopu, kraj Jihomoravský :	m3	2,76000	969,00	2 674,44	827-1	RTS 19/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
R:	D.2.1.2	VNITŘNÍ VODOVOD	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,76		2,76000				
Díl: 87		Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				6 933,58		
14	871151121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 25 mm	m	46,00000	57,00	2 622,00	827-1	RTS 19/ I
		v otevřeném výkopu,						
15	286134460R	trubka plastová vodovodní hladká; PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm	m	47,38000	91,00	4 311,58	SPCM	RTS 18/ I
Díl: 89		Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				11 270,00		
16	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	46,00000	57,00	2 622,00	827-1	RTS 19/ I
		přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,						
17	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm	m	46,00000	171,00	7 866,00	827-1	RTS 19/ I
		napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,						
18	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	46,00000	17,00	782,00	827-1	RTS 19/ I
Díl: 894		šachty kanalizační				13 405,85		
19	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	21,66289	570,00	12 347,85	827-1	RTS 19/ I
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů						
20	894721111VD	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	46,00000	23,00	1 058,00		Vlastní
Celkem						82 887,83		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	D.2.1	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
R:	D.2.1.2	VNITŘNÍ VODOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO
R:	D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M21		Elektromontáže					7 624,00		
1	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	6,00000	19,00	114,00		Vlastní	
2	210100151U00	Ukončení kabelů páska žíly 4x16mm2	kus	4,00000	143,00	572,00		Vlastní	
3	210204201R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	2,00000	502,00	1 004,00		Vlastní	
4	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm, včetně drátu FeZn 10 mm	m	80,00000	25,00	2 000,00		Vlastní	
5	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SS	kus	4,00000	65,00	260,00		Vlastní	
6	210220302RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SP kovových částí d 3-12 mm	kus	2,00000	79,00	158,00		Vlastní	
7	210810013R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 10 mm2 volně uložený	m	85,00000	26,00	2 210,00		Vlastní	
8	210950201R00	Příplatek na zatahování kabelů váhy do 0,75 kg	m	85,00000	10,00	850,00		Vlastní	
9	810	Přirážka za podružný materiál M21	kpl	1,00000	456,00	456,00		Vlastní	
Díl: M210		Materiál					11 941,00		
10	345000504	Pojistka 6A E27 komplet	ks	2,00000	11,00	22,00		Vlastní	
11	345000600	Trubička smršťovací z/žl RPZ 32/12	m	1,00000	203,00	203,00		Vlastní	
12	31678625T	Svorkovnice stožárová v krytí min.IP20, pro přehod kabelů Al/Cu pr. 35/16 mm	Soubor	2,00000	673,00	1 346,00		Vlastní	
13	34111076R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x10 mm2	m	85,00000	122,00	10 370,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA		
O:	D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO	
R:	D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M211		Demontáže				502,00		
14	210204201R01	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh Demontáž	kus	2,00000	251,00	502,00		Vlastní
Díl: M46		Zemní práce při montážích				32 899,40		
15	460050703RS1	Jáma do 2 m3 pro stožár veř.osvětlení, hor.3,ručně ruční výkop jámy, odkopání kabelového vstupu u stáv. stožárů	m3	0,60000	1 254,00	752,40		Vlastní
16	460080002RT1	Betonový základ do bednění uložení betonu do dřevěného bednění dobetonování stožárů po kabelizaci	m3	0,50000	2 394,00	1 197,00		Vlastní
17	460080101RT1	Rozbourání betonového základu vybourání betonu u stávajících stožáru - kabelové vstupy	m3	0,50000	1 824,00	912,00		Vlastní
18	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	kus	2,00000	211,00	422,00		Vlastní
19	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	73,00000	217,00	15 841,00		Vlastní
20	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	73,00000	10,00	730,00		Vlastní
21	460510021RT1	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 63 silový kabel pro rozvod VO v ochranné trubce v celé délce	m	80,00000	52,00	4 160,00		Vlastní
22	460570143R00	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	73,00000	62,00	4 526,00		Vlastní
23	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	2,50000	342,00	855,00		Vlastní
24	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva	m2	73,00000	17,00	1 241,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	DIMENSE/N07.RS HUSOVA VE VRBNĚ POD PRADĚDEM - I.ETAPA	
O:	D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO
R:	D.2.2	PŘELOŽKA KABELOVÉHO POLE VO

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3, ruční vyrovnání a zhutnění	m2	73,00000	31,00	2 263,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				3 983,20		
26	460600061U00	Odvoz suti -1km	t	1,15000	456,00	524,40		Vlastní
27	460600071U00	Příplatek k odvozu suti ZKD 1km 20*35	t	115,00000	16,00	1 840,00		Vlastní
28	0054T	Poplatek za recyklaci suti	t	1,15000	912,00	1 048,80		Vlastní
29	900129T	Poplatek za skládku zeminy	m3	2,50000	228,00	570,00		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				2 280,00		
30	000020013P	Geometrické zaměření kabelové trasy - délka nad 100 m	ks	1,00000	2 280,00	2 280,00		Vlastní
Celkem						59 229,60		

