

Smlouva o dílo

na stavební práce pod názvem:

„Rekonstrukce oplocení areálu 11.MŠ Na Ryšavce, Písek - I.etapa“

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „Občanský zákoník“)

1. Smluvní strany:

1.1 Objednatel: **Základní škola Josefa Kajetána Tyla a Mateřská škola Písek, Tylova 2391**
zastoupený: Mgr. Bc. Pavlem Kocem - ředitelem
IČO: 70890889
DIČ: CZ70890889
Sídlo: Tylova 2391, 397 01 Písek 1
Telefon: +420 382 215 104
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
Č. účtu: 7578230277/0100

v dalším nazýván také jen jako „**objednatel**“

1.2 Zhotovitel: **ZDRAVSTAV s.r.o.**
Zastoupený: Ing. Martinem Huškem, jednatelem
IČO: 09514317
DIČ: CZ09514317
Sídlo: Na Kůskovci 236, 391 37 Chotoviny
Telefon: +420 702 151 474
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
Č. účtu: 123-2556880217/0100

v dalším nazýván také jen jako „**zhotovitel**“

1.3 Oprávnění zástupci k jednání ve věcech technických:
za objednatele: Ing. Miroslav Máška tel.: +420 777 171 940
za zhotovitele: Ing. Martin Hušek tel.: +420 702 151 474

1.4 Zástupci obou smluvních stran uvedeni v tomto článku, bod 1.1. a 1.2. prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

2. **Předmět smlouvy**

- 2.1 Touto smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a zaplacení dohodnuté ceny za jeho provedení, za předpokladu dodržení všech podmínek výslovně v této smlouvě sjednaných.
- 2.2 Zhotovitel prohlašuje a zaručuje, že je stavební společností s dobrou pověstí a disponuje dostatečným technickým a výrobním potenciálem a prostředky, včetně finančních prostředků, nezbytnými k provedení předmětu plnění této smlouvy, v rozsahu, kvalitě a termínu touto smlouvou dohodnutých.
- 2.3 Objednatel prohlašuje, že má dostatečné finanční prostředky na plnou úhradu ceny díla.

3. **Předmět plnění:**

- 3.1 Název díla: „**Rekonstrukce oplocení areálu 11.MŠ Na Ryšavce, Písek - I.etapa**“
Místo: Na Ryšavce 241, Písek,
parcelní číslo pozemku st. 631/54, k.ú. Hradiště u Písku [720909].
Realizace díla bude probíhat za plného provozu MŠ.
- 3.2 Předmětem plnění se rozumí provedení stavby „*Rekonstrukce oplocení areálu 11.MŠ Na Ryšavce, Písek - I.etapa*“ a zajištění veškerých potřebných dokladů pro řádné provedení díla. Součástí uvedeného díla jsou i všechny práce a činnosti nezbytné pro kompletní dokončení díla v celém rozsahu zadání.
Dle výkazu výměr budou realizovány tyto části:
 - P5
 - P6
 - P9Ostatní části budou realizovány v dalších etapách stavby.
- 3.3 Podrobná specifikace obsahu předmětu plnění je dána projektovou dokumentací a soupisy stavebních prací, dodávek a služeb, vč. výkazu výměr, které vypracoval: Ing. Petr Kasík, KASÍK – PROJKA s.r.o., J. Mukařovského 2301, 397 01 Písek, IČO: 28082664, 08/2022.
- 3.4 Rozsah díla, které zhotovitel pro objednatele provede, je určen položkovými rozpočty – oceněnými soupisy stavebních prací, dodávek a služeb, vč. výkazu výměr (příloha č. 1) a zadávací dokumentací zakázky (výzvou k podání nabídky), včetně příloh. Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 25.10.2022 podaná ve výběrovém řízení k veřejné zakázce nazvané - „**Rekonstrukce oplocení areálu 11.MŠ Na Ryšavce, Písek - I.etapa**“
- 3.5 Předmět plnění bude proveden minimálně v kvalitě odpovídající ČSN a obecně závazným právním předpisům, které souvisejí s předmětem plnění.
- 3.6 Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a obsahem díla, zejména realizační projektovou dokumentací a soupisy stavebních prací, dodávek a služeb a že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné

k provedení díla. Zhotovitel prohlašuje, že k jeho provedení má potřebné oprávnění k podnikání, a že provedení díla zajistí osobami odborně způsobilými. Zhotovitel neshledal žádné překážky, které by bránily zahájení provedení díla a jeho řádného dokončení dle této smlouvy.

- 3.7 Zhotovitel prohlašuje, že dílo podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu dle cenové nabídky zpracované oceněním slepých rozpočtů na předmět díla (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb) a v dohodnuté lhůtě.

4. Čas plnění:

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést a předat dílo dle čl. 3 v době:

Předání staveniště: 12/2022

Dokončení plnění: 6/2023

Vyklizení staveniště: 6/2023

- 4.2 Nezahájí-li zhotovitel z důvodů stojících na jeho straně práce na provádění díla do sedmi dnů po předání staveniště, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na případnou náhradu škody způsobenou mu nerealizací díla zhotovitelem.
- 4.3 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou o dílo, včetně jejích příloh.
- 4.4 Dílo se považuje za dokončené jeho předáním a převzetím bez vad a nedodělků a předvedením způsobilosti sloužit svému účelu, o čemž se pořídí písemný protokol, který podepíše objednatel a zhotovitel. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.
- 4.5 Termín dokončení plnění stanovený v odst. 4.1 tohoto článku smlouvy o dílo může být prodloužen zejména z důvodů:
- I. nezahájení plnění, přerušení nebo zastavení provádění díla zaviněné nebo vyvolané objednatelem. V tomto případě se prodlužují termíny o dobu prodlžení objednatele, popř. o dobu přerušení nebo zastavení stavby.
 - II. vlivu nepříznivých klimatických podmínek. Za nepříznivé klimatické podmínky považují smluvní strany zejména stav, kdy teplota klesne pod minimální hodnotu, za které ještě lze dle norem vykonávat konkrétní práce k provádění díla.

5. Cena díla:

- 5.1 Cena za řádně a včas provedené, úplné, bezvadné a předané dílo je stanovena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 25.10.2022.
- 5.2 Cena za zhotovení díla podle článku 3 této smlouvy o dílo se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána výše uvedenou cenovou nabídkou zhotovitele. Cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu a obsahu provedení díla dle čl. 3., včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.

5.3 Pro ocenění případných víceprací je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídkového rozpočtu zhotovitele, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných ceníků ÚRS PRAHA a. s., event. RTS a. s. platných pro příslušný rok provádění díla, a to jednotkové ceny do výše dle těchto ceníků. Pokud ceníky tuto cenu rovněž neobsahují, bude zhotovitelem navržena jednotková cena ve výši obvyklé v době provádění díla (tu však je zhotovitel povinen objednateli na jeho žádost prokázat).

5.4 Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., ve znění pozdějších předpisů dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

880.000,- Kč (slovy osmsetosmdesát tisíc korun českých) bez DPH.

Na předmět díla se vztahuje režim přenesení daňové povinnosti. V souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je povinen výši daně z přidané hodnoty doplnit a přiznat plátce, pro kterého bylo plnění uskutečněno.

5.5 Zhotoviteli nebude objednatel poskytována žádná záloha.

6. Fakturace a platební podmínky:

6.1 Platby budou prováděny bezhotovostně, vždy po uplynutí každého kalendářního měsíce na základě daňových dokladů/faktur vystavených zhotovitelem. V případě úhrady ceny díla formou měsíčních daňových dokladů (dílčí plnění), se smluvní strany dohodly na smluvním datu zdanitelného plnění, za který se považuje poslední den daného měsíce. Datem uskutečnění zdanitelného plnění na konečném daňovém dokladu – konečné faktuře je den předání a převzetí díla uvedený v zápise o předání a převzetí.

6.2 Faktura (daňový doklad) bude objednateli zaslána v listinné podobě ve 2 výtiscích a bude obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a musí obsahovat skutečnosti uvedené v § 435 občanského zákoníku.

6.3 Součástí faktury bude soupis provedených prací odsouhlasený a potvrzený zástupci objednatelů osobou vykonávající technický dozor stavebníka (bude-li určena) a zhotovitele.

6.4 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i neodsouhlasené práce, dodávky a služby, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatelů.

6.5 Splatnost faktury je stanovena na 30 (slovy třicet) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednatelů.

6.6 Platby budou probíhat výhradně v korunách českých, případně v jiné měně, platné v budoucnu na území České republiky. Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v korunách českých, případně v jiné měně, platné v budoucnu na území České republiky.

- 6.7 Smluvní strany berou na vědomí, že zaplacením se rozumí odepsání dlužné částky z účtu objednavatele.
- 6.8 V roce 2022 bude zhotovitelem pořízen materiál, který bude uskladněn na pozemku objednatele.

7. Způsob provádění díla:

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s touto smlouvou a veškerými platnými obecně závaznými právními předpisy, ČSN a bezpečnostními předpisy. Pokud porušením uvedených předpisů vznikne jakákoliv škoda, odpovídá za ni zhotovitel.
- 7.2 Zhotovitel je povinen řídit se a dodržovat pokyny Objednatele ve všech záležitostech týkajících se Díla. Zhotovitel bude přijímat pokyny k provádění Díla pouze od Objednatele nebo jím stanoveného zástupce TDS (technického dozoru stavitele).
- 7.3 Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 7.4 Zhotovitel dále odpovídá za dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, vybavení pracovníků ochrannými pomůckami, zachování pořádku a dodržování hygienických předpisů na staveništi.
- 7.5 Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím následující osoby:
- Stavbyvedoucí/ osoba pověřená prováděním stavby:**
- Ing. Martin Hušek tel. +420 702 151 474, e-mail martinhusek@centrum.cz
- Tato osoba je povinna disponovat znalostí českého či slovenského jazyka přinejmenším na komunikativní úrovni. V případě, že daná osoba takovouto znalostí nedisponuje, je povinna mít na vlastní náklady (či náklady zhotovitele) zajištěného tlumočníka z a do českého jazyka, a to po celou dobu výkonu činnosti u tohoto díla. Zhotovitel je oprávněn změnit klíčového pracovníka (stavbyvedoucí) pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele. Uvedená osoba je povinna být přítomna na místě po celou dobu provádění díla (kontrola průběhu prací a vedení potřebné dokumentace stavby).
- 7.6 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech stupních jeho provádění.
- 7.7 Objednatel předá staveniště prosté práv třetí osoby nejpozději do zahájení plnění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 7.8 Zhotovitel je povinen při provádění díla udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s platnými zákony o odpadovém hospodářství. Pokud tyto povinnosti zhotovitel plnit nebude, nese riziko vzniku případných škod.
- 7.9 Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací staveniště vyklidit a uvést do původního stavu nejpozději do dne předání a převzetí stavby. Náklady na vybudování, udržování a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
- 7.10 K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné

spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.

- 7.11 Práce, jejichž kontrola bude v důsledku postupu díla později nemožná (např. budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými), je objednatel povinen včas prověřit. Toto prověření provede do 4 (čtyř) pracovních dnů od obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
- 7.12 Zhotovitel se dále zavazuje, že plnění díla dle této smlouvy nepostoupí jinému zhotoviteli.
- 7.13 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu nebo třetí osoby. Strany se výslovně dohodly, že zhotovitel, je oprávněn umožnit těmto třetím osobám použít k provádění díla další poddodavatele. V těchto případech vždy odpovídá zhotovitel, jako by dílo nebo jeho část prováděl sám.
- 7.14 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí.
- 7.15 Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění díla podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen dodržovat podmínky citovaných právních předpisů.
- 7.16 V případě, že objednateli bude udělena sankce vyplývající ze zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje se zhotovitel tuto sankci uhradit v plné výši objednateli.
- 7.17 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám v souvislosti s výkonem jeho činnosti s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu **20.000.000,- Kč** (slovy dvacetmilionů korun českých). Tuto pojistnou smlouvu bude zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu platnosti této smlouvy o dílo. Ověřený doklad o pojištění odpovědnosti za škodu předal zhotovitel objednateli ke kontrole před uzavřením této smlouvy o dílo.

- 7.18 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická eventuálně technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení (ohlášení stavby) nebo jiných dokladů týkajících se stavby.
- 7.19 Zhotovitel se zavazuje zajistit si před začátkem prací pro veškeré plánované práce příslušná povolení dotčených orgánů státní správy, případně místní samosprávy a všech dalších dotčených subjektů, a to na své náklady.
- 7.20 Zhotovitel jako nedílnou součást plnění předmětu smlouvy zajistí technické řešení výjezdů ze stavby, včetně případného dopravního řešení a jejich projednání s příslušnými orgány státní správy a dotčenými organizacemi.
- 7.21 Zhotovitel jako nedílnou součást plnění předmětu smlouvy zajistí geodetické zaměření skutečného provedení stavby.
- 7.22 Odvoz vytěženého a vybouraného materiálu zabezpečuje a hradí zhotovitel, včetně poplatku za jeho uložení na řízenou skládku. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným právními předpisy. Zhotovitel bude při převímce díla povinen předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na daném díle.
- 7.23 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby jeho vyklizení objednateli nebezpečí škody vzniklé na:
- díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech;
 - plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště;
 - majetku, zdraví a právech třetích osob způsobené zaměstnanci nebo spolupracujícími subjekty nebo jejich zaměstnanci.

8. Předání a převzetí díla:

- 8.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním předmětu díla dle článku 3 této smlouvy o dílo objednateli v dohodnutém termínu a místě, **bez vad a nedodělků bránících užívání díla**. Případné vady nebránící užívání díla budou odstraněny v termínu dohodnutém v protokolu o předání a převzetí díla.
- 8.2 Dílo s drobnými vadami a nedodělkami nebránící užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně za předpokladu, že zhotovitel odstraní nejpozději do 14 pracovních dnů objednatelem vytknuté vady a nedodělky, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak. V opačném případě se na dílo bude hledět jakoby k předání či převzetí nedošlo.
- 8.3 V případě provádění dodávek vyžadujících provedení zkoušek se považuje provedení díla za dokončené teprve tehdy, když požadované zkoušky byly úspěšně provedeny a doloženy příslušnými doklady.
- 8.4 K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemnou formou nejméně 5 (slovy pět) dnů před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 (slovy pěti) dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo

odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem kratší o více než 30 (slovy třicet) dnů než sjednaný termín předání díla.

- 8.5 O předání a převzetí díla bude sepsán protokol. Tento protokol bude podepsán oběma smluvními stranami.
- 8.6 Vlastnické právo k zhotovenému dílu přechází na objednatele dnem předání a převzetí díla uvedeným v protokolu o předání a převzetí.

9. Smluvní pokuty:

- 9.1 V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínu dle této smlouvy objednateli, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % (bude nahrazeno celou částkou zaokrouhlenou na tisíce) z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 9.2 Nedodrží-li zhotovitel termín odstranění vady z přejímacího řízení, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- (slovy pět tisíc korun českých) Kč za každou jednotlivou vadu a den prodlení.
- 9.3 Zhotovitel se dále zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením staveniště ve výši 5000,- (slovy pět tisíc korun českých) Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.4 Nedodrží-li zhotovitel dohodnutý termín odstranění vady reklamované v záruční době, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2000,- (slovy dvě tisíce korun českých) Kč za každou jednotlivou vadu a den prodlení.
- 9.5 V případě nedodržení dohodnutého termínu nástupu zhotovitele k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2000,- (slovy dvě tisíce korun českých) Kč za každý i započatý den prodlení a jednotlivou vadu.
- 9.6 V případě nepřítomnosti oprávněného zástupce zhotovitele na kontrolních dnech se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) Kč za každou jednotlivou neúčast na kontrolním dni.
- 9.7 Nedodrží-li zhotovitel dohodnutý termín odstranění vady v průběhu záruční doby, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele. Zhotovitel zároveň uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) Kč za každou takto odstraněnou vadu. Bude-li objednatel trvat na odstranění vady zhotovitelem, uhradí mu zhotovitel smluvní pokutu 2000,- Kč (slovy dvě tisíce korun českých) Kč za každý den prodlení a jednotlivý případ až do dne odstranění vady.
- 9.8 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- 9.9 Objednatel je oprávněn vyúčtované smluvní pokuty započítat na oprávněné pohledávky zhotovitele vůči objednateli.
- 9.10 Smluvní pokuty jsou splatné do 14 kalendářních dnů od dne doručení výzvy k úhradě smluvní pokuty druhé straně.

- 9.11 Smluvní strany jsou oprávněny požadovat při porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, vedle smluvní pokuty i plnou náhradu škody, která jim vznikla porušením takové povinnosti.
- 9.12 Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.

10. Záruční podmínky:

- 10.1 Záruční doba je zhotovitelem poskytnuta po dobu 60 (slovy šedesát) měsíců ode dne předání a převzetí díla, případně od potvrzení odstranění veškerých vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Uvedená délka záruční doby se nevztahuje na spotřební materiál a výrobky a zařízení, pro které jejich výrobce na základě samostatného záručního listu stanovil kratší záruční lhůtu, avšak s tím, že tato záruční lhůta stanovená výrobcem nesmí být kratší jak 24 měsíců.
- 10.2 Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo pro vady řádně užívat.
- 10.3 Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínky, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.
- 10.4 Objednatel je povinen případné vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel musí uvést své požadavky na způsob odstranění vad.
- 10.5 Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 10.6 S odstraňováním reklamovaných vad je zhotovitel povinen započít okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do 3 (slovy tři) kalendářních dnů, v případě havárie (neočekávaná náhlá závada, která vylučuje, nebo podstatným způsobem ztěžuje užívání díla) do 24 hodin, nedohodnou-li se obě smluvní strany v každém konkrétním případě jinak.
- 10.7 Zhotovitel je povinen zjištěné záruční vady odstranit neprodleně, nejdéle však do 30 (slovy třiceti) dnů. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednavatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 10.8 O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel.
- 10.9 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele či vznikem vady.
- 10.10 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel

náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.

11. Vady díla:

11.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě.

12. Všeobecná ustanovení:

12.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran. Účinnosti pak nabývá okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv.

12.2. Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými dodatky k této smlouvě o dílo. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.

12.3. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna strana toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

12.4. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 2001 až § 2005 občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).

12.5. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:

- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nižším než požadovaném standardu;
- zhotovitel používá při provádění díla materiály prokazatelně v kvalitě nižší než požadované;
- zhotovitel je v podstatném prodlení se prováděním díla, přičemž za podstatné prodlení se považuje doba delší než 15 (slovy patnáct) kalendářních dnů oproti časovému harmonogramu postupu díla (viz Příloha č. 2 této smlouvy);
- zhotovitel nedbá pokynů objednatele jím stanoveného zástupce TDS pro provádění díla ani přes písemné upozornění;
- bylo-li rozhodnuto o úpadku zhotovitele v insolvenčním řízení.

12.6. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud:

- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl přiměřenou lhůtu k nápravě.

12.7. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.

12.8. Právní vztahy vyplývající z této smlouvy o dílo se řídí zákony České republiky, zejména, občanským zákoníkem. Spory vzniklé z této smlouvy o dílo se smluvní strany zavazují řešit nejprve dohodou a není-li to možné, pak podle příslušných ustanovení právních předpisů České republiky. Soudem příslušným pro všechny spory vzniklé z této smlouvy mezi zhotoviteli a objednatelem je obecný soud

objednatel, v případě právního nástupce objednatele nebo osoby, na niž byla převedena práva a povinnosti objednatele ze smlouvy, pak obecný soud této osoby.

- 12.9. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
- 12.10. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které by při jeho činnosti na pracovištích objednatele mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů.
- 12.11. Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v Evropské unii, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v české řeči.
- 12.12. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích smlouvy.
- 12.13. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí této smlouvy jsou oceněné soupisy stavebních prací a časový harmonogram postupu provádění díla.
- 12.14. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.
- 12.15. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatným, neúčinným a/nebo nevykonatelným, zůstává platnost, účinnost a/nebo vykonatelnost ostatních ustanovení tímto nedotčena. V tomto případě nastupuje namísto neplatného, neúčinného či nevykonatelného ustanovení takové ustanovení, které se svým účelem nejvíce blíží neplatnému, neúčinnému či nevykonatelnému ustanovení.
- 12.16. V případě, že se objeví rozpor mezi smlouvou a přílohami smlouvy nebo rozpor mezi přílohami navzájem, platí, že ustanovení ve smlouvě je nadřazeno přílohám smlouvy a příloha smlouvy s nižším pořadovým číslem je nadřazena příloze smlouvy s vyšším pořadovým číslem.
- 12.17. Zhotovitel je povinen při kontrole poskytnout na vyžádání kontrolnímu orgánu daňovou evidenci v plném rozsahu. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinenou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 12.18. Zhotovitel bere na vědomí, že na tuto smlouvu se vztahují povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Zhotovitel poskytne objednateli do 5 pracovních dnů od podepsání smlouvy oběma smluvními stranami textový obsah smlouvy, včetně příloh smlouvy, v otevřeném a strojově čitelném formátu. Smluvní strany prohlašují, že žádnou část této smlouvy, včetně

jejích příloh, nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí, smluvní strany rovněž souhlasí s uveřejněním těch částí smlouvy, které by mohly spadat pod některou z výjimek stanovených v ustanovení § 3 odst. 2 zákona o registru smluv. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

- 12.19. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „nařízení GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zaváže je k mlčenlivosti a učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil toto obecné nařízení a zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení obecného nařízení a zákona z jeho strany. Povinnosti výše uvedené platí jak po dobu plnění předmětu smlouvy, tak i po ukončení smluvního vztahu.
- 12.20. S veškerými osobními údaji, které jsou shromažďovány a následně zpracovávány v souladu s uzavřením a plněním této smlouvy, objednatel nakládá dle nařízení GDPR a dle zákona. Objednatel dále činí, v souladu s článkem 13 nařízení GDPR a ustanovením § 8 zákona, informační povinnost prostřednictvím Zásad ochrany osobních údajů, které jsou dostupné na webových stránkách města www.mesto-pisek.cz.
- 12.21. Účastníci prohlašují, že si smlouvu přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 12.22. Uzavření smlouvy schválila v souladu s § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů Rada města Písek dne 14.11.2022 usnesením č. 645/22. Toto prohlášení se činí v souladu s § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a považuje se za doložku potvrzující splnění tohoto zákona.
- 12.23. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto její přílohy:
příloha č. 1: Oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb

V Chotovinách, dne 30. 11. 2022
za zhotovitele:

ZDRAVSTAV
ZDRAVSTAV s.r.o.
IČ: 09514317, DIČ: CZ09514317
Na Kůskovci 236, 391 37 Chotoviny
info@zdravstav.cz | www.zdravstav.cz

Ing. Martin Hušek, jednatel společnosti

V Písku, dne 30. 11. 2022
za objednatele:

Základní škola
Josefa Kajetána Tyla a
Mateřská škola Písek,
Tylova 2391, IČ: 70890889

Mgr. Bc. Pavel Koc, ředitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20220902
Stavba: Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

| | | | |
|--------------------------------------|--|------------------|------------------------|
| KSO: Místo: | | CC-CZ: Datum: | 2. 9. 2022 |
| Zadavatel: | | IČ: DIČ: | |
| Uchazeč: ZDRAVSTAV s.r.o. | | IČ: DIČ: | 09514317 CZ09514317 |
| Projektant: KASÍK - PROJKA s.r.o. | | IČ: DIČ: | 28082664 |
| Zpracovatel: | | IČ: DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

| | | | |
|---------------------|------------|-------------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | 880 000,00 | |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 880 000,00 | 184 800,00 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | v CZK | 1 064 800,00 |

Projektant

Zpracovatel

30.11.2022

ZDRAVSTAV

ZDRAVSTAV s.r.o.

IČ: 09514317, DIČ: CZ09514317

Na Kůskovci 236, 391 37 Chotouňov
info@zdravstav.cz | www.zdravstav.cz

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

30.11.2022

ZDRAVSTAV

ZDRAVSTAV s.r.o.

IČ: 09514317, DIČ: CZ09514317

Na Kůskovci 236, 391 37 Chotouňov
info@zdravstav.cz | www.zdravstav.cz

30/11/2022

Základní škola
Josefa Kajetána Tyla a
Mateřská škola Písek,
Tylova 2391, IČ: 70890889 ①

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20220902

Stavba: **Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek**

Místo: Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel: Projektant: KASÍK - PROJKA s.r.o.

Uchazeč: ZDRAVSTAV s.r.o. Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|---------|--------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 880 000,00 | 1 064 800,00 |
| 2. etapa | Část P5 | 313 334,61 | 379 134,88 |
| 3. etapa | Část P6 | 545 021,94 | 659 476,55 |
| 5. etapa | Část P9 | 21 643,45 | 26 188,57 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

2. etapa - Část P5

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 9. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZDRAVSTAV s.r.o.

IČ:

9514317

DIČ:

CZ09514317

Projektant:

KASÍK - PROJKA s.r.o.

IČ:

28082664

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 313 334,61 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 313 334,61 | 21,00% | 65 800,27 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 379 134,88 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

2. etapa - Část P5

Místo:

Datum:

2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

KASÍK - PROJKA
s.r.o.

Uchazeč:

ZDRAVSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

313 334,61

HSV - Práce a dodávky HSV

283 334,61

1 - Zemní práce

75 657,09

3 - Svislé a kompletní konstrukce

118 090,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

49 797,61

997 - Přesun sutě

32 372,54

998 - Přesun hmot

7 416,97

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

2. etapa - Část P5

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant: KASÍK - PROJKA
s.r.o.

Uchazeč:

ZDRAVSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 313 334,61 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 283 334,61 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 75 657,09 | |
| 1 | K | 131111333 | Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem | m | 16,200 | 530,00 | 8 586,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 18*0,9 | | 16,200 | | | |
| 2 | K | 132251102 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně | m3 | 23,654 | 820,00 | 19 396,28 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 42,24*0,8*0,7 | | 23,654 | | | |
| 3 | K | 162251102 | Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 47,308 | 47,00 | 2 223,48 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m | | | | | |
| | VV | | k deponii | | | | | |
| | VV | | 23,654 | | 23,654 | | | |
| | VV | | z deponie | | | | | |
| | VV | | 38,5*1,5*0,4 | | 23,100 | | | |
| | VV | | 23,654-23,1 | | 0,554 | | | |
| | VV | | Součet | | 47,308 | | | |
| 4 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 5,775 | 344,00 | 1 986,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | VV | | dovoz ornice | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 38,5*1,5*0,1 | | 5,775 | | | |
| 5 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 115,500 | 27,00 | 3 118,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | VV | | dovoz ornice | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 38,5*1,5*0,1 | | 5,775 | | | |
| | VV | | 5,775*20 *Přepočtené koeficientem množství | | 115,500 | | | |
| 6 | K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně | m3 | 23,654 | 240,00 | 5 676,96 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 38,5*1,5*0,4 | | 23,100 | | | |
| | VV | | 23,654-23,1 | | 0,554 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,654 | | | |
| 7 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 | m2 | 67,150 | 30,00 | 2 014,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 38,5*1,2 | | 46,200 | | | |
| | VV | | 41,9*0,5 | | 20,950 | | | |
| | VV | | Součet | | 67,150 | | | |
| 8 | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovinně nebo ve svahu do 1:5 ručně | m2 | 67,150 | 207,00 | 13 900,05 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice v rovinně nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 38,5*1,2 | | 46,200 | | | |
| | VV | | 41,9*0,5 | | 20,950 | | | |
| | VV | | Součet | | 67,150 | | | |
| 9 | M | 10364101 | zemina pro terénní úpravy - ornice | t | 11,331 | 620,00 | 7 025,22 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | PP zemina pro terénní úpravy - ornice | | | | | |
| 10 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 67,150 | 22,00 | 1 477,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 38,5*1,2 | | 46,200 | | | |
| | | | VV 41,9*0,5 | | 20,950 | | | |
| | | | VV Součet | | 67,150 | | | |
| 11 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 1,343 | 120,00 | 161,16 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP osivo směs travní parková | | | | | |
| | | | VV 67,15*0,02 'Přepočtené koeficientem množství' | | 1,343 | | | |
| 12 | K | 183451511 | Zapískování travnatých ploch vrstvou tl do 20 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 pl do 1000 m2 | m2 | 67,150 | 9,00 | 604,35 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 38,5*1,2 | | 46,200 | | | |
| | | | VV 41,9*0,5 | | 20,950 | | | |
| | | | VV Součet | | 67,150 | | | |
| 13 | M | 58154410 | písek křemičitý sušený frakce 0,1 | t | 0,224 | 5 860,00 | 1 312,64 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP písek křemičitý sušený frakce 0,1 | | | | | |
| | | | VV 67,15*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství' | | 0,224 | | | |
| 14 | K | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 67,150 | 5,00 | 335,75 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 38,5*1,2 | | 46,200 | | | |
| | | | VV 41,9*0,5 | | 20,950 | | | |
| | | | VV Součet | | 67,150 | | | |
| 15 | K | 185804215 | Vypleť záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 67,150 | 30,00 | 2 014,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 trávníku po výsevu | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 38,5*1,2 | | 46,200 | | | |
| | | | VV 41,9*0,5 | | 20,950 | | | |
| | | | VV Součet | | 67,150 | | | |
| 16 | K | 185804312 | Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 7,870 | 350,00 | 2 754,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 38,5*1,5*0,1 | | 5,775 | | | |
| | | | VV 41,9*0,5*0,1 | | 2,095 | | | |
| | | | VV Součet | | 7,870 | | | |
| 17 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 7,870 | 390,00 | 3 069,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 38,5*1,5*0,1 | | 5,775 | | | |
| | | | VV 41,9*0,5*0,1 | | 2,095 | | | |
| | | | VV Součet | | 7,870 | | | |
| D 3 | | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 118 090,40 | |
| 18 | K | 338171123 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním | kus | 16,000 | 564,00 | 9 024,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených lamek | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 16 | | 16,000 | | | |
| 19 | M | X_H42263 | sloupek plotový 60x40 mm, délky 2400 mm Pz + PVC pro zabetonování | kus | 16,000 | 655,00 | 10 480,00 | |
| | | | PP sloupek plotový 60x40 mm, délky 2400 mm Pz + PVC pro zabetonování | | | | | |
| 20 | K | 348101240 | Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 6 do 8 m2 | kus | 1,000 | 1 120,00 | 1 120,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 6 do 8 m2 | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 1 | | 1,000 | | | |
| 21 | M | X_H4236 | brána plotová dvoukřídlá Pz s PVC vrstvou 4000x1800mm, výplň 2D dílce, oka 200x50 mm, drát 6/5/6 mm | kus | 1,000 | 25 050,00 | 25 050,00 | |
| | | | PP brána plotová dvoukřídlá Pz s PVC vrstvou 4000x1800mm, výplň 2D dílce, oka 200x50 mm, drát 6/5/6 mm | | | | | |
| 22 | K | 348121221 | Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky | kus | 16,000 | 498,00 | 7 968,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 16 | | 16,000 | | | |
| 23 | M | 59232543 | betonová podhrabová deska 2500x300x35mm se zámkem 15mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 50x70mm | kus | 16,000 | 921,00 | 14 736,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP betonová podhrabová deska 2500x300x35mm se zámkem 15mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 50x70mm | | | | | |
| 24 | K | 348171143 | Montáž panelového svařovaného oplocení v přes 1,0 do 1,5 m | m | 37,900 | 356,00 | 13 492,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes 1,0 do 1,5 m | | | | | |
| | | | VV P5 | | | | | |
| | | | VV 41,9-4,0 | | 37,900 | | | |
| 25 | M | X_H42415 | plotový panel svařovaný v 1,0-1,5m s do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s dvojitým horizontálním drátem 6mm povrchová úprava PZ komaxit | kus | 16,000 | 1 920,00 | 30 720,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | plotový panel svařovaný 2D v 1,43 m š do 2,5m průměru | | | | | |
| | VV | | průměr drátu 6/5/6 mm | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 16 | | 16,000 | | | |
| 26 | K | X_338-br-171123 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním - pro brány a branky | kus | 2,000 | 1 320,00 | 2 640,00 | |
| | PP | | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním - pro brány a branky | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| 27 | M | X_H3001 | sloupek betonový plotový koncový 100x100 mm | kus | 2,000 | 580,00 | 1 160,00 | |
| | PP | | sloupek betonový plotový koncový 100x100 mm pro brány | | | | | |
| 28 | K | X_348-kon-181 | Příplatek za konzolové připojení plotového pole | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 | |
| | PP | | Příplatek za konzolové připojení plotového pole | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 29 | K | X_348-rez-121 | Úprava délky podhrabové desky zkrácením řezem | kus | 1,000 | 300,00 | 300,00 | |
| | PP | | Úprava délky podhrabové desky zkrácením řezem | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 30 | K | X_348-upr-171 | Zkrácení délky plotového pole | kus | 1,000 | 200,00 | 200,00 | |
| | PP | | Zkrácení délky plotového pole | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 49 797,61 | |
| 31 | K | 962032230 | Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3 | m3 | 5,699 | 1 640,00 | 9 346,36 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | podezdívka s cihelnou výplní | | | | | |
| | VV | | 3,14*((0,25+0,5)/2)*0,25 | | 0,294 | | | |
| | VV | | podezdívka bez oplocení | | | | | |
| | VV | | 2,35*10*((0,5+0,65)/2)*0,25 | | 3,378 | | | |
| | VV | | podezdívka pod pleťvem | | | | | |
| | VV | | 2,35*((0,3+0,6)/2)*0,25 | | 0,264 | | | |
| | VV | | 2,35*((0,6+0,7)/2)*0,25 | | 0,382 | | | |
| | VV | | 2,35*((0,7+0,8)/2)*0,25 | | 0,441 | | | |
| | VV | | 2,35*0,8*0,25 | | 0,470 | | | |
| | VV | | 2,35*0,8*0,25 | | 0,470 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,699 | | | |
| 32 | K | 962032314 | Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu | m3 | 0,474 | 1 710,00 | 810,54 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic pilířů cihelných průřezu do 0,36 m2 | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | sloupky u výplně drátěným pleťvem | | | | | |
| | VV | | 0,25*0,25*1,4*5 | | 0,438 | | | |
| | VV | | sloupek u cihelné výplně | | | | | |
| | VV | | 0,2*0,2*0,9 | | 0,036 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,474 | | | |
| 33 | K | 966071711 | Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných | kus | 2,000 | 397,00 | 794,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | sloupky vrat | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| 34 | K | 966072811 | Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m | m | 10,500 | 98,00 | 1 029,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 2,1*5 | | 10,500 | | | |
| 35 | K | 966073812 | Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 8 do 10 m2 | kus | 1,000 | 1 539,03 | 1 539,03 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 6 do 10 m2 | | | | | |
| | VV | | vrata část P5 | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 36 | K | X_9620133 | Bourání plotové výplně z cihelných tvarovek plotových, dutých na maltu cementovou nebo vápenocementovou, tl. do 250 mm | m2 | 2,826 | 680,00 | 1 921,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání plotové výplně z cihelných tvarovek plotových, dutých na maltu cementovou nebo vápenocementovou, tl. do 250 mm | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 3,14*0,9 | | 2,826 | | | |
| 37 | K | X_973-600-042361 | Vysekání kapes v základech z betonu pl do 0,16 m2 hl přes 450 mm | kus | 18,000 | 1 900,00 | 34 200,00 | |
| | PP | | Vysekání kapes v základech z betonu pl do 0,16 m2 hl přes 450 mm | | | | | |
| | VV | | kapsy pro možnost provedení vrtu pro nové sloupky | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 18 | | 18,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 18,000 | | | |
| 38 | K | X_9764211 | Vybourání cihelných krycích desek oplocení | m | 3,140 | 50,00 | 157,00 | |
| | PP | | Vybourání cihelných krycích desek oplocení | | | | | |
| | VV | | P5 | | | | | |
| | VV | | 3,14 | | 3,140 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 32 372,54 | |
| 39 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 14,843 | 742,00 | 11 013,51 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| PP | | | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m | | | | | |
| 40 | K | 997013219 | Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m | t | 14,843 | 100,00 | 1 484,30 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | | | | | |
| 41 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 14,843 | 324,00 | 4 809,13 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| 42 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 742,150 | 14,00 | 10 390,10 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km | | | | | |
| VV | | | 14,843*50 *Přepočtené koeficientem množství | | | 742,150 | | |
| 43 | K | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 12,025 | 300,00 | 3 607,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | | | | | |
| 44 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 | t | 0,712 | 1 500,00 | 1 068,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | | | | | |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 7 416,97 | |
| 45 | K | 998232110 | Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m | t | 16,373 | 220,00 | 3 602,06 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m | | | | | |
| 46 | K | 998232121 | Příplatek k přesunu hmot pro oplocení zděné za zvětšený přesun do 1000 m | t | 16,373 | 233,00 | 3 814,91 | CS ÚRS 2022 02 |
| PP | | | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| D VRN | | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 30 000,00 | |
| 47 | K | VRN_01 | Vedlejší náklady stavby Vedlejší náklady stavby - zařízení staveniště - zkoušky - geodetické práce - inženýrská činnost - náklady s omezením přístupu - dílenská dokumentace - poplatek za zábor veřejného postranví | Kč | 1,000 | 30 000,00 | 30 000,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

3. etapa - Část P6

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 9. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZDRAVSTAV s.r.o.

IČ:

09514317

DIČ:

CZ09514317

Projektant:

KASÍK - PROJKA s.r.o.

IČ:

28082664

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|-------------|------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 545 021,94 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 545 021,94 | 21,00% | 114 454,61 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 659 476,55 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

3. etapa - Část P6

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant: KASÍK - PROJKA
s.r.o.

Uchazeč: ZDRAVSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 545 021,94 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 500 931,38 |
| 1 - Zemní práce | 64 352,33 |
| 2 - Zakládání | 54 956,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 164 321,68 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 5 619,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 120 729,18 |
| 997 - Přesun sutě | 80 197,16 |
| 998 - Přesun hmot | 10 756,03 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 4 090,56 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 4 090,56 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 40 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

3. etapa - Část P6

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant: KASÍK - PROJKA s.r.o.

Uchazeč: ZDRAVSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

545 021,94

D HSV Práce a dodávky HSV

500 931,38

D 1 Zemní práce 64 352,33

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 131111333 | Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem | m | 24,300 | 530,00 | 12 879,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vrtání jamek ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 27*0,9 | | 24,300 | | | |
| 2 | K | 132251102 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně | m3 | 23,208 | 820,00 | 19 030,56 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 75,11*0,6*0,5 | | 22,533 | | | |
| | VV | | urovnání dna před beonáží základů | | | | | |
| | VV | | 10,0*0,45*0,15 | | 0,675 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,208 | | | |
| 3 | K | 162251102 | Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 9,750 | 47,00 | 458,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m | | | | | |
| | VV | | přemístění na deponii | | | | | |
| | VV | | 4,875 | | 4,875 | | | |
| | VV | | zpět k zásypu | | | | | |
| | VV | | 4,875 | | 4,875 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,750 | | | |
| 4 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 18,333 | 344,00 | 6 306,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | VV | | 23,208 | | 23,208 | | | |
| | VV | | -4,875 | | -4,875 | | | |
| | VV | | Součet | | 18,333 | | | |
| 5 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 366,660 | 27,00 | 9 899,82 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost | | | | | |
| | VV | | Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | VV | | 18,333*20 *Přepočtené koeficientem množství | | 366,660 | | | |
| 6 | K | 171201221 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 32,999 | 300,00 | 9 899,70 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | VV | | 18,333*1,8 | | 32,999 | | | |
| 7 | K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně | m3 | 4,875 | 240,00 | 1 170,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | VV | | P6 - pravá část | | | | | |
| | VV | | 6,5*1,5*0,5 | | 4,875 | | | |
| 8 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinné a svahu do 1:5 | m2 | 9,750 | 30,00 | 292,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | P6 - pravá část | | | | | |
| | VV | | 6,5*1,5 | | 9,750 | | | |
| 9 | K | 181311103 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně | m2 | 9,750 | 207,00 | 2 018,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | VV | | P6 - pravá část | | | | | |
| | VV | | 6,5*1,5 | | 9,750 | | | |
| 10 | M | 10364101 | zemina pro terénní úpravy - ornice | t | 1,316 | 620,00 | 815,92 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | zemina pro terénní úpravy - ornice | | | | | |
| | VV | | P6 - pravá část | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | VV 6,5*1,5*0,1*1,35 | | 1,316 | | | |
| 11 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 9,750 | 22,00 | 214,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | | | VV P6 - pravá část | | | | | |
| | | | VV 6,5*1,5 | | 9,750 | | | |
| 12 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 0,195 | 120,00 | 23,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP osivo směs travní parková | | | | | |
| | | | VV 9,75*0,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,195 | | | |
| 13 | K | 183451511 | Zapískování travnatých ploch vrstvou tl do 20 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 pl do 1000 m2 | m2 | 9,750 | 9,00 | 87,75 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zapískování travnatých ploch vrstvou písku, tl. do 20 mm souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | | | VV P6 - pravá část | | | | | |
| | | | VV 6,5*1,5 | | 9,750 | | | |
| 14 | M | 58154410 | písek křemičitý sušený frakce 0,1 | t | 0,033 | 5 860,00 | 193,38 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP písek křemičitý sušený frakce 0,1 | | | | | |
| | | | VV 9,75*0,00334 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,033 | | | |
| 15 | K | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 9,750 | 5,00 | 48,75 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | | | VV P6 - pravá část | | | | | |
| | | | VV 6,5*1,5 | | 9,750 | | | |
| 16 | K | 185804215 | Vypleť záhonu trávníku po výsevu s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 9,750 | 30,00 | 292,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 trávníku po výsevu | | | | | |
| | | | VV P6 - pravá část | | | | | |
| | | | VV 6,5*1,5 | | 9,750 | | | |
| 17 | K | 185804312 | Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 0,975 | 350,00 | 341,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | | | VV P6 - pravá část | | | | | |
| | | | VV 6,5*1,5*0,1 | | 0,975 | | | |
| 18 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 0,975 | 390,00 | 380,25 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | | | VV P6 - pravá část | | | | | |
| | | | VV 6,5*1,5*0,1 | | 0,975 | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 54 956,00 | |
| 19 | K | 211571111 | Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkopiskem tříděným | m3 | 4,080 | 940,00 | 3 835,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně šterkopiskem tříděným | | | | | |
| | | | VV P6 | | | | | |
| | | | VV 65,28*0,25*0,25 | | 4,080 | | | |
| 20 | K | 272361821 | Výztuž základových kleneb betonářskou ocelí 10 505 (R) | t | 0,195 | 73 600,00 | 14 352,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Výztuž základů kleneb z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | | | | | |
| | | | VV třmínky pr. 12 mm | | | | | |
| | | | VV (0,85+0,85+0,35+0,6+0,6)*4*10,0*0,888*0,001*1,1 | | 0,127 | | | |
| | | | VV podélná pt. 10 | | | | | |
| | | | VV 10,0*2*5*0,617*0,001*1,1 | | 0,068 | | | |
| | | | VV Součet | | 0,195 | | | |
| 21 | K | 274322611 | Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 | m3 | 3,940 | 6 220,00 | 24 506,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 | | | | | |
| | | | VV 10,0*0,45*0,85*1,03 | | 3,940 | | | |
| 22 | K | 279113144 | Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25 | m2 | 5,000 | 1 790,00 | 8 950,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm | | | | | |
| | | | VV 10,0*0,5 | | 5,000 | | | |
| 23 | K | 279361821 | Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,045 | 73 600,00 | 3 312,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | | | | | |
| | | | VV zeď ze ztraceného bednění | | | | | |
| | | | VV svislá pr. 12 | | | | | |
| | | | VV 0,5*2*4*0,89*0,001*1,1 | | 0,004 | | | |
| | | | VV podélná pr. 10 | | | | | |
| | | | VV 10,0*6*0,617*0,001*1,1 | | 0,041 | | | |
| | | | VV Součet | | 0,045 | | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 164 321,68 | |
| 24 | K | 338171123 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním | kus | 31,000 | 564,00 | 17 484,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek | | | | | |
| | | | VV P6 | | | | | |
| | | | VV 31 | | 31,000 | | | |
| 25 | M | X_H42263 | sloupek plotový 60x40 mm, délky 2400 mm Pz + PVC pro zabetonování | kus | 31,000 | 655,00 | 20 305,00 | |
| | | | PP sloupek plotový 60x40 mm, délky 2400 mm Pz + PVC pro zabetonování | | | | | |
| 26 | K | 348121221 | Osazení podhrabových desek dl přes 2 do 3 m na ocelové plotové sloupky | kus | 27,000 | 498,00 | 13 446,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | | | PP Osazení podhrabových desek na ocelové sloupky, délky desek přes 2 do 3 m | | | | | |
| | | | VV P6 | | | | | |
| | | | VV 27 | | 27,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 27 | M | 59232543 | betonová podhrabová deska 2500x300x35mm se zámkem 15mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 50x70mm | kus | 27,000 | 921,00 | 24 867,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | betonová podhrabová deska 2500x300x35mm se zámkem 15mm na ukotvení sloupků profilovaných oválných 50x70mm | | | | | |
| 28 | K | 348171143 | Montáž panelového svařovaného oplocení v přes 1,0 do 1,5 m | m | 75,280 | 356,00 | 26 799,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes 1,0 do 1,5 m | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 75,28 | | 75,280 | | | |
| 29 | M | X_H42415 | plotový panel svařovaný v 1,0-1,5m s do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s dvojitým horizontálním drátem 6mm povrchová úprava PZ komaxit | kus | 31,000 | 1 920,00 | 59 520,00 | |
| | PP | | plotový panel svařovaný 2D v 1,43 m š do 2,6m průměru průměr drátu 6/5/6 mm | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 31 | | 31,000 | | | |
| 30 | K | X_348-kon-181 | Příplatek za konzolové připojení plotového pole | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 | |
| | PP | | Příplatek za konzolové připojení plotového pole | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 31 | K | X_348-rez-121 | Úprava délky podhrabové desky zkrácením řezem | kus | 1,000 | 300,00 | 300,00 | |
| | PP | | Úprava délky podhrabové desky zkrácením řezem | | | | | |
| 32 | K | X_348-upr-171 | Zkrácení délky plotového pole | kus | 2,000 | 200,00 | 400,00 | |
| | PP | | Zkrácení délky plotového pole | | | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 5 619,00 | |
| 33 | K | 417321616 | Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37 | m3 | 0,250 | 8 460,00 | 2 115,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 30/37 | | | | | |
| | VV | | 10,0*0,1*0,25 | | 0,250 | | | |
| 34 | K | 417351115 | Zřízení bednění ztužujících věnců | m2 | 4,000 | 500,00 | 2 000,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení | | | | | |
| | VV | | 10,0*0,2*2 | | 4,000 | | | |
| 35 | K | 417351116 | Odstranění bednění ztužujících věnců | m2 | 4,000 | 100,00 | 400,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění | | | | | |
| 36 | K | 417361821 | Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 | t | 0,015 | 73 600,00 | 1 104,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500 | | | | | |
| | VV | | podélná | | | | | |
| | VV | | 10,0*2*0,617*0,001*1,1 | | 0,014 | | | |
| | VV | | třmínek | | | | | |
| | VV | | 0,5*4*0,617*0,001*1,1 | | 0,001 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,015 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 120 729,18 | |
| 37 | K | 961055111 | Bourání základů ze ŽB | m3 | 4,000 | 4 740,00 | 18 960,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání základů z betonu železového | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 10,0*0,5*0,8 | | 4,000 | | | |
| 38 | K | 962032230 | Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3 | m3 | 1,350 | 1 640,00 | 2 214,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3 | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | podezdívka | | | | | |
| | VV | | 10,0*0,3*0,45 | | 1,350 | | | |
| 39 | K | 962032314 | Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu | m3 | 0,864 | 1 710,00 | 1 477,44 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc pilířů cihelných průřezu do 0,36 m2 | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 0,2*0,2*0,9*24 | | 0,864 | | | |
| 40 | K | X_9620133 | Bourání plotové výplně z cihelných tvarovek plotových, dutých na maltu cementovou nebo vápenocementovou, tl. do 250 mm | m2 | 63,268 | 680,00 | 43 022,24 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Bourání plotové výplně z cihelných tvarovek plotových, dutých na maltu cementovou nebo vápenocementovou, tl. do 250 mm | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | (3,048+3,05*18+3,04+2,96+3,14+3,21)*0,9 | | 63,268 | | | |
| 41 | K | X_973-600-042361 | Vysekání kapes v základech z betonu pl do 0,16 m2 hl přes 450 mm | kus | 27,000 | 1 900,00 | 51 300,00 | |
| | PP | | Vysekání kapes v základech z betonu pl do 0,16 m2 hl přes 450 mm | | | | | |
| | VV | | kapsy pro možnost provedení vrtu pro nové sloupky | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 27 | | 27,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 27,000 | | | |
| 42 | K | X_9764211 | Vybourání cihelných krycích desek oplocení | m | 75,110 | 50,00 | 3 755,50 | |
| | PP | | Vybourání cihelných krycích desek oplocení | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 75,11 | | 75,110 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 80 197,16 | |
| 43 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 37,463 | 742,00 | 27 797,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m | | | | | |
| 44 | K | 997013219 | Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m | t | 37,463 | 100,00 | 3 746,30 | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Vnitrostátní doprava suší a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | | | | | |
| 45 | K | 997013501 | Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 37,463 | 324,00 | 12 138,01 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| 46 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1 873,150 | 14,00 | 26 224,10 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | VV | | 37,463*50 'Přepočtené koeficientem množství | | 1 873,150 | | | |
| 47 | K | 997013602 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01 | t | 9,600 | 300,00 | 2 880,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | | | | | |
| 48 | K | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 24,704 | 300,00 | 7 411,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 10 756,03 | |
| 49 | K | 998232110 | Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 3 m | t | 23,744 | 220,00 | 5 223,68 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m | | | | | |
| 50 | K | 998232121 | Příplatek k přesunu hmot pro oplocení zděné za zvětšený přesun do 1000 m | t | 23,744 | 233,00 | 5 532,35 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 4 090,56 | |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 4 090,56 | |
| 51 | K | 711491171 | Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilní vrstva podkladní | m2 | 48,960 | 48,00 | 2 350,08 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Provedení doplňků izolace proti vodě textilní na ploše vodorovné V vrstva podkladní | | | | | |
| | VV | | P6 | | | | | |
| | VV | | 65,28*0,25*3 | | 48,960 | | | |
| 52 | M | 69311172 | geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2 | m2 | 48,960 | 35,00 | 1 713,60 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2 | | | | | |
| 53 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | t | 0,015 | 1 170,00 | 17,55 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |
| 54 | K | 998711181 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace | t | 0,015 | 622,00 | 9,33 | CS ÚRS 2022 02 |
| | PP | | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | | | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 40 000,00 | |
| 55 | K | VRN_01 | Vedlejší náklady stavby | Kč | 1,000 | 40 000,00 | 40 000,00 | |
| | PP | | Vedlejší náklady stavby - zařízení staveniště - zkoušky - geodetické práce - inženýrská činnost - náklady s omezením přístupu - dílenská dokumentace - poplatek za zábor veřejného postranství | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

5. etapa - Část P9

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 9. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZDRAVSTAV s.r.o.

IČ:

09514317

DIČ:

CZ09514317

Projektant:

KASÍK - PROJKA s.r.o.

IČ:

28082664

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|-------------|------------|-----------|------------------|
| Cena bez DPH | | | | 21 643,45 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně | |
| DPH základní | 21 643,45 | 21,00% | 4 545,12 | |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 | |
| Cena s DPH | v | CZK | | 26 188,57 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

5. etapa - Část P9

Místo:

Datum:

2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant:

KASÍK - PROJKA
s.r.o.

Uchazeč:

ZDRAVSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 643,45

| | |
|---|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 11 643,45 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 8 917,60 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 1 390,20 |
| 997 - Přesun sutě | 1 323,42 |
| 998 - Přesun hmot | 12,23 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 10 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy oplocení u objektu 11. MŠ Na Ryšavce 241, Písek

Objekt:

5. etapa - Část P9

Místo:

Datum: 2. 9. 2022

Zadavatel:

Projektant: KASÍK - PROJKA s.r.o.

Uchazeč: ZDRAVSTAV s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

21 643,45

| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | | 11 643,45 |
|----|---|--|--|-----|--------|----------|----------|----------------|-----------|
| D | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | 8 917,60 |
| 1 | K | 348171141 | Montáž panelového svařovaného oplocení v do 1,0 m | m | 2,100 | 356,00 | 747,60 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky do 1,0 m | | | | | | | |
| 2 | M | X_42415 | plotový panel svařovaný v 1,03 š 2,0m, 2D drát 6/5/6 mm povrchová úprava PZ+PVC | kus | 1,000 | 1 920,00 | 1 920,00 | | |
| PP | | plotový panel svařovaný v 1,03 š 2,0m, 2D drát 6/5/6 mm povrchová úprava PZ+PVC | | | | | | | |
| 3 | K | X_338-pat-171115 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových s patkou v do 2 m ukotvením k pevnému podkladu pomocí chemické kotvy | kus | 2,000 | 2 470,00 | 4 940,00 | | |
| PP | | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových s patkou v do 2 m ukotvením k pevnému podkladu pomocí chemické kotvy | | | | | | | |
| VV | | Součástí ceny: kotvení šrouby chemická kotva montáž | | | | | | | |
| VV | | P9 | | | | | | | |
| VV | | 2 | | | | | | | |
| 4 | M | Xh_42156 | plotový sloupek s patkou obdélníkový 40x60x1,5 mm dl 1,1m povrchová úprava Pz a PVC zelená | kus | 2,000 | 655,00 | 1 310,00 | | |
| PP | | plotový sloupek s patkou obdélníkový 40x60x1,5 mm dl 1,1m povrchová úprava Pz a PVC zelená | | | | | | | |
| D | | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | 1 390,20 |
| 5 | K | X_9620133 | Bourání plotové výplně z cihelných tvarovek plotových, dutých na maltu cementovou nebo vápenocementovou, tl. do 250 mm | m2 | 1,890 | 680,00 | 1 285,20 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Bourání plotové výplně z cihelných tvarovek plotových, dutých na maltu cementovou nebo vápenocementovou, tl. do 250 mm | | | | | | | |
| VV | | P9 | | | | | | | |
| VV | | 2,1*0,9 | | | | | | | |
| VV | | 1,890 | | | | | | | |
| 6 | K | X_9764211 | Vybourání cihelných krycích desek oplocení | m | 2,100 | 50,00 | 105,00 | | |
| PP | | Vybourání cihelných krycích desek oplocení | | | | | | | |
| VV | | P9 | | | | | | | |
| VV | | 2,1 | | | | | | | |
| VV | | 2,100 | | | | | | | |
| D | | 997 | Přesun sutě | | | | | | 1 323,42 |
| 7 | K | 997013151 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 0,611 | 742,00 | 453,36 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m | | | | | | | |
| 8 | K | 997013219 | Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m | t | 0,611 | 100,00 | 61,10 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | | | | | | | |
| 9 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,611 | 324,00 | 197,96 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | | | |
| 10 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 30,550 | 14,00 | 427,70 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | | | |
| VV | | 0,611*50 *Přepočtené koeficientem množství | | | | | | | |
| VV | | 30,550 | | | | | | | |
| 11 | K | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 0,611 | 300,00 | 183,30 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | | | | | | | |
| D | | 998 | Přesun hmot | | | | | | 12,23 |
| 12 | K | 998232110 | Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m | t | 0,027 | 220,00 | 5,94 | CS ÚRS 2022 02 | |
| PP | | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m | | | | | | | |
| 13 | K | 998232121 | Příplatek k přesunu hmot pro oplocení zděné za zvětšený přesun do 1000 m | t | 0,027 | 233,00 | 6,29 | CS ÚRS 2022 02 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|--------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou Příplatek k ceně za zvýšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 10 000,00 | |
| 14 | K | VRN_01 | Vedlejší náklady stavby - zařízení staveniště - zkoušky - geodetické práce - inženýrská činnost - náklady s omezením přístupu - dílenská dokumentace - poplatek za zábor veřejného postranví | Kč | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | | | | | | |