

SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“)

(dále jen „smlouva“)

Číslo smlouvy objednatele: **10.ZŠ 2023/1**

Číslo smlouvy zhotovitele:

Článek I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel:	10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspěvková organizace
Adresa:	náměstí Míru 2442/6, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
IČ:	70879320
Zastoupen:	Mgr. Lubomíra Vlachá, ředitelka školy
Bankovní spojení:	
Číslo účtu:	
Zástupce pověřený jednáním ve věcech	
a) smluvních:	Mgr. Lubomíra Vlachá, ředitelka školy
b) technických:	Michal Tyrpekl, správce nemovitosti

2. Zhotovitel:	KRUML - POZEMNÍ STAVBY s.r.o.
	Zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 14788
Sídlem:	Bendova 1087/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň
IČ:	26352281
DIČ:	CZ26352281
Bankovní spojení:	
Číslo účtu:	
Jednající:	Ing. Václav Kruml – jednatel
Zástupce pověřený jednáním ve věcech	
a) smluvních:	Ing. Václav Kruml – jednatel
b) technických:	Ing. Václav Kruml

Článek II.
PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při realizaci díla, kterým se pro účely této smlouvy rozumí provedení:

10.ZŠ – úprava školní předzahrady
(dále jen dílo).

2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek uvedených v této smlouvě a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
3. Statutární město Plzeň je výlučným vlastníkem nemovitých věcí:
- pozemku č. parc. 6684/6 v k.ú. Plzeň 721981, obec Plzeň 554791, zapsáno na LV 1 na Katastrálním úřadu pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň-město,
 - pozemku č. parc. 6684/15 v k.ú. Plzeň 721981, obec Plzeň 554791, zapsáno na LV 1 na Katastrálním úřadu pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň-město.

Článek III.
PŘEDMĚT DÍLA A PODMÍNKY PLNĚNÍ

1. Přesný popis předmětu díla a jeho rozsah je uveden v projektové dokumentaci „10. Základní škola Plzeň – úprava školní předzahrady“ vypracované Bc. Petrou Kunešovou, Jablonského 52, Plzeň, 326 00, IČ: 05943311 (dále jen „dokumentace“). Zhotovitel svým podpisem na této smlouvě stvrzuje, že si dokumentaci prostudoval a převzal, a že tato dokumentace obsahuje veškeré činnosti, specifikaci věcí, na nichž bude provedeno dílo, a specifikaci požadovaných materiálů, které jsou potřebné k bezchybné funkci díla, účelu, ke kterému je určeno a jeho bezpečnému užívání.
2. Předmětem díla je zejména:
- provedení stavebních prací dle projektové dokumentace specifikované v čl.III odst. 1 této smlouvy;
 - zajištění všech činností vyplývajících z ust. § 152 odst. 1 až 3 zák. č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, ke kterým by jinak byl povinen objednatel a tyto lze smluvně přenést na zhotovitele;
 - zajištění veškerých závazných stanovisek, povolení, souhlasů, osvědčení či schválení dotčených orgánů nutných k užívání staveb, včetně zajištění závěrečné prohlídky;
 - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby, která bude zachycovat konečný stav staveb, a to v rozsahu vyžadovaném zejména stavebním zákonem a v náležitostech stanovených vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést
- v souladu s dokumentací dle čl. III. odst. 1 této smlouvy,
 - v souladu s Výzvou více dodavatelům k podání nabídky podle bodu 5.4 odstavce 2 „Zásad pro zadávání veřejných zakázek“ schválených usnesením ZMP č. 230 ze dne 17. 06. 2019

- v souladu s nabídkou zhotovitele této veřejné zakázky ze dne: 2. dubna 2023,
 - v souladu s právními předpisy, závaznými technickými normami nebo doporučujícími technickými normami a doporučeními výrobců použitého materiálu a hygienickými normami, pokud není dohodnuto smluvními stranami jinak.
4. Zhotovitel je povinen provést dílo za podmínek uvedených v této smlouvě, řádně, na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Výsledkem bude řádně provedené dílo, bez vad a plně způsobilé k určenému užívání.
 5. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny oproti projektové dokumentaci. Současně se 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 okamžitou nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese výhradně zhotovitel.
 6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje sám i s poddodavateli takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
 7. Zhotovitel zajistí veškeré kompletní zkoušky požadované objednatelem k předání díla.
 8. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré předpisy týkající se bezpečnosti práce a požární ochrany a poučit v tomto směru případně dotčené třetí osoby.
 9. Zhotovitel je povinen dbát výzev koordinátora BOZP a poskytovat mu veškerou součinnost. Dále je povinen se podílet na zpracování plánu BOZP.
 10. Práce, které již v průběhu provádění vykazují nedostatky nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi, resp. odpovídajícími projektové dokumentací. Vznikne-li touto náhradou objednateli škoda, hradí ji zhotovitel. Neodstranění těchto nedostatků v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem opravňuje objednatele odstoupit od smlouvy.
 11. Zhotovitel je povinen zajistit na svůj náklad vytýčení stavby a vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí, zároveň je povinen zajistit jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání příslušným správcům sítí zápisem ve stavebním deníku, případně jinou písemnou formou. Za případné poškození inženýrských sítí nese zhotovitel plnou odpovědnost. V případě odhalení vedení, popř. obnažení kolektoru, je zhotovitel povinen ihned informovat správce vedení, popř. správce kolektoru.

Článek IV.

TERMÍN, MÍSTO PLNĚNÍ A ÚČINNOST SMLOUVY

1. Místem plnění předmětu díla je:
 - pozemek č. parc. 6684/6 v k.ú. Plzeň 721981, obec Plzeň 554791, zapsáno na LV 1 na Katastrálním úřadu pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň-město,
 - pozemek č. parc. 6684/15 v k.ú. Plzeň 721981, obec Plzeň 554791, zapsáno na LV 1 na Katastrálním úřadu pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň-město.

2. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce předáním staveniště objednatelem, které proběhne dne 3. 7. 2023.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat kompletní dílo včetně všech dokladů nejpozději do 30. 9. 2023.
4. Objednatel si vyhrazuje právo na změnu termínu zahájení a dokončení díla s ohledem na klimatické podmínky. Změnu termínů zaznamená zhotovitel do stavebního deníku.

Článek V. **CENA ZA DÍLO**

1. Cena za dílo se sjednává ve výši:
837 228,11 Kč (slovy: osm set třicet sedm tisíc dvě stě dvacet osm korun českých jedenáct haléřů) bez DPH. K výsledné ceně bude připočtena DPH v zákonné sazbě.
2. Cena za dílo je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a považuje se za cenu maximální, obsahuje veškeré náklady na zhotovení předmětu díla a považuje se za konečnou výši ceny za dílo v rozsahu uvedeném v čl. III. této smlouvy.
3. Zhotovitel tímto stvrzuje, že jsou v této ceně zahrnuty veškeré výdaje na straně zhotovitele, spojené s realizací předmětu této smlouvy. Do ceny díla zhotovitele jsou také započteny veškeré poplatky (např. poplatky za užívání veřejného prostranství – zábor, apod.).
4. Zhotovitel tímto stvrzuje, že provedl úplnou a odbornou prohlídku věci, na které má být dílo provedeno, že si prostudoval dokumentaci a že cena za dílo obsahuje veškeré činnosti a materiály potřebné ke zhotovení díla v dohodnutém rozsahu.

Článek VI. **FAKTURACE A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Podkladem pro placení ceny za dílo je daňový doklad (dále také „faktura“). Práce budou hrazeny formou dílčích faktur dle soupisu provedených prací odsouhlaseného objednatelem až do výše 70 % sjednané ceny za dílo. Zbývajících 30 % ceny za dílo bude uhrazeno až po protokolárním předání řádně provedeného díla objednateli, tj. bez vad a nedodělků, pokud se strany nedohodnou jinak.
2. Splatnost faktury je 30 dní po jejím prokazatelném doručení objednateli. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím doručení, i když po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. Za termín úhrady je považován den, kdy je platba odeslána z účtu objednatele na účet zhotovitele.
3. Faktura musí být řádně vystavená zhotovitelem a musí mimo jiné náležitosti, které musí obsahovat daňový doklad, obsahovat:
 - přesnou a úplnou identifikaci objednatele
 - označení čísla smlouvy, na základě které je dílo realizováno
 - název zakázky
 - označení banky a číslo účtu, na který má být platba uhrazena
 - cenu bez DPH
 - celkovou výši DPH

- celkovou cenu za dílo s DPH
- soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem

Bez kterékoliv z těchto náležitostí je faktura neplatná. Objednatel je oprávněn fakturu zhotoviteli vrátit, jestliže tato nemá náležitosti daňového dokladu či neobsahuje objednatelem požadované údaje. Po tuto dobu není objednatel v prodlení s úhradou faktury, nová lhůta splatnosti počíná plynout po doručení opravené faktury.

4. Zhotovitel se zavazuje, že na jím vydaných daňových dokladech bude uvádět pouze čísla bankovních účtů, která jsou správcem daně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 98 písm. d) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). V případě, že daňový doklad bude obsahovat jiný než takto zveřejněný účet, bude takovýto daňový doklad považován za neúplný a objednatel vyzve zhotovitele k jeho doplnění. Do doby doplnění daňového dokladu zhotovitelem si objednatel vyhrazuje právo neuskutečnit příslušnou platbu. Po tuto dobu není objednatel v prodlení s úhradou faktury, nová lhůta splatnosti počíná plynout po doručení opravené faktury.
5. V případě, že kdykoli před uskutečněním platby ze strany objednatele na základě této smlouvy bude o zhotoviteli správcem daně z přidané hodnoty zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem (§ 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty), má objednatel právo od tohoto zveřejnění ponížít všechny platby zhotoviteli uskutečňované na základě této smlouvy o příslušnou částku DPH. Smluvní strany si sjednávají, že takto zhotoviteli nevyplacené částky DPH odvede správci daně sám objednatel v souladu s ustanovením § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

Článek VII. **STAVENIŠTĚ**

1. Stavenišťem se pro účely této smlouvy rozumí místo plnění předmětu díla dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště zápisem nejpozději v den zahájení realizace díla dle článku IV. odst. 2 této smlouvy.
3. Zhotovitel před zahájením díla v případě potřeby zajistí:
 - potvrzení zvláštního užívání veřejného prostranství - zábor - od příslušného správního orgánu
4. O odevzdání a převzetí staveniště bude sepsán zápis, který podepíší zástupci smluvních stran ve věcech technických.
5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci všech osob v prostoru staveniště (zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami), hygienických předpisů, zachování pořádku na staveništi, za požární bezpečnost, dále se zavazuje odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho prací či jinou činností a to i u svých poddodavatelů. Odpady budou likvidovány v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a dle platných prováděcích předpisů. Zajistí místo plnění tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí, ke znečišťování komunikací, vod a ovzduší, k pádu do výkopu, k porušení ochranných pásem atd. Zajistí ochranu stávajících stromů a zeleně.

6. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, odpovídá zhotovitel díla, který je povinen uhradit vzniklou škodu nebo škodu odstranit na své náklady bez nároku na finanční úhradu ze strany objednatele.
7. Zástupce objednatele je oprávněn kontrolovat provádění prací podle dokumentace a svá stanoviska uvádět do stavebního deníku, má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou sestavovány nebo uskladněny dodávky pro realizaci díla.
8. O povolení uzavírky silnice nebo městské komunikace požádá zhotovitel příslušný správní orgán včas a žádost doloží příslušnými doklady. Zajistí splnění stanovených podmínek z vydaného povolení o uzavírcce komunikace.
9. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady z důvodů nedodržení a nesplnění podmínek pravomocných rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy a rovněž uhradí náklady vzniklé nedodržením obvodu staveniště z důvodů ležících na straně zhotovitele.

Článek VIII. **STAVEBNÍ DENÍK**

1. O průběhu prací na realizaci díla, které provádí, vede zhotovitel stavební deník ode dne zahájení stavebních prací a zapisuje všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména časový postup prací, jejich jakost, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace.
2. Během pracovní doby musí být stavební deník trvale přístupný. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní vady díla a nedodělky podle zápisu o předání a převzetí díla.
3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje ve smlouvě pověřená osoba vždy v ten den, kdy bylo na realizaci díla pracováno.
4. Vedením realizace díla a zápisy do stavebního deníku je pověřen: Ing. Václav Kruml
Do deníku může provádět zápisy mimo stavbyvedoucího a jeho zástupce: stavební dozor objednatele, zástupce projektanta, zmocnění zástupci objednatele, zhotovitele a příslušné orgány státní správy.
5. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele se zápisem zástupce objednatele nebo zástupce zpracovatele projektové dokumentace, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že se zněním zápisu souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 7 pracovních dnů.
6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
7. Originál stavebního deníku předá zhotovitel objednateli při předání řádně dokončeného díla.

Článek IX. **TECHNICKÝ DOZOR**

1. Objednatel je oprávněn vykonávat na realizaci díla technický dozor, a to sám nebo prostřednictvím pověřené osoby, a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny podle schválené

dokumentace, podle smluvních podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů státní správy. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.

2. Při provádění díla je zhotovitel vázán pokyny objednatele.
3. Zástupce objednatele pověřený výkonem technického dozoru je oprávněn seznamovat se s podklady, podle kterých se připravuje realizace díla, účastní se předání staveniště, schvaluje změny a doplňky, které neprodlužují lhůty, nezvyšují náklady a nezhoršují parametry. Kontroluje věcnou správnost a úplnost cenových podkladů, je oprávněn vstupovat na staveniště. Účastní se odevzdání a převzetí prací, kontroluje zakrývané práce, účastní se kolaudace, kontroluje odstranění vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
4. Nerespektování písemných požadavků technického dozoru týkajících se kvality díla, může být pro objednatele důvodem k přerušení prací či celé realizace díla včetně zastavení plateb zhotoviteli. V případě nerespektování pokynů k zastavení nese zhotovitel odpovědnost za vzniklé škody.
5. Technický dozor objednatele je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost realizovaného díla, život nebo zdraví pracujících na realizaci díla nebo hrozí-li nebezpečí způsobení škody.
6. V případě, že v průběhu realizace díla budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými jakékoliv práce, zhotovitel vyzve objednatele k převzetí těchto prací 3 pracovní dny předem, zároveň bude pořízena fotodokumentace těchto prací. Výzva může být provedena zápisem do stavebního deníku, pokud tento zápis bude objednatelem podepsán. V případě, že zhotovitel nesplní svoji povinnost vyzvat objednatele k převzetí shora uvedených prací ve sjednaném termínu, odpovídá za škodu, která porušením této povinnosti vznikla. Na žádost objednatele je povinen dodatečně umožnit objednateli seznámit se s provedenými pracemi, toto je povinen zajistit na své náklady.
7. Výkonem technického dozoru na stavbě je pověřen: Bc. Petra Kunešová

Článek X.

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a protokolárním předáním řádně provedeného díla objednateli, tj. bez vad a nedodělků, pokud se strany nedohodnou jinak.
2. Vlastnické právo k dílu přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem protokolárního předání řádně provedeného díla. K témuž okamžiku nese zhotovitel nebezpečí škody na díle.
3. V případě požadavku objednatele na předčasné užívání díla, případně jeho části, sjedná objednatel podmínky písemnou formou v dostatečném předstihu se zhotovitelem.
4. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 10 pracovních dnů předem, nedohodnou-li se strany jinak, kdy bude dílo připraveno k předání.
5. Zhotovitel předloží technickému dozoru nejpozději v den zahájení přejímacího řízení minimálně tyto nezbytné podklady:
 - dokumentaci skutečného provedení díla ověřenou razítkem a podpisem statutárního orgánu zhotovitele, soupis provedených odchylek
 - stavební deník,

- další podklady požadované objednatelem, správcem nebo uživatelem objektů

6. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k předání, je zhotovitel povinen za toto porušení uhradit objednateli prokazatelně vynaložené náklady tím vzniklé.
7. O převzetí díla bude sepsán a zástupci obou smluvních stran podepsán předávací protokol. V případě, že dílo obsahuje vady či nedodělky, není objednatel povinen dílo převzít. Pokud se však smluvní strany dohodnou na předání a převzetí díla i s drobnými vadami či nedodělkami, uvede se do předávacího protokolu soupis zjištěných vad či nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla, a lhůta k jejich odstranění.
8. V případě, že jsou v přejímacím řízení zjištěny vady či nedodělky, je zhotovitel povinen je odstranit ve lhůtě stanovené objednatelem, i když tvrdí, že za uvedené vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do případného rozhodnutí soudu zhotovitel. Neodstraní-li zhotovitel vady a nedodělky v uvedené lhůtě je objednatel oprávněn žádat kromě smluvní pokuty dle čl. XIII. odst. 4 této smlouvy také přiměřenou slevu. V případě, že zhotovitel vadu v uvedené lhůtě neodstraní, je objednatel také oprávněn zadat odstranění vad třetímu subjektu, přičemž cenu tohoto plnění uhradí na vlastní náklady zhotovitel. V neposlední řadě má objednatel též právo odstoupit od smlouvy. Právo objednatele na náhradu škody není tímto ustanovením dotčeno.

Článek XI.

ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost celého díla včetně všech prací a částí díla, a to v délce **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet ode dne řádného provedení díla a protokolárního předání díla objednateli zhotovitelem. Záruka na technologie je stanovena shodně se zárukou poskytovanou výrobcem, minimálně v délce 24 měsíců. Záruka se vztahuje na vady díla, které se u díla projeví během záruční doby.
2. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
 - odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, apod.)
 - odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
 - přiměřenou slevu ze sjednané ceny
 - odstoupení od smlouvy nebo části plnění dílaReklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamáce písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Lhůta pro odstranění vad nesmí překročit 30 dní a počíná běžet ode dne doručení písemné reklamáce zhotoviteli objednatelem. V případě dohody obou smluvních stran je možné stanovit vzhledem k povaze vady i lhůtu delší.
4. Neodstraní-li zhotovitel ve lhůtě reklamované vady, popřípadě oznámí objednateli před jejím uplynutím, že vady neodstraní, má objednatel kromě práva na smluvní pokutu dle čl. XIII. odst. 4 této smlouvy také právo na přiměřenou slevu ze sjednané ceny. V tomto případě je také objednatel oprávněn zadat odstranění vad třetímu subjektu, přičemž cenu tohoto plnění uhradí na vlastní náklady zhotovitel. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neodpovídá, budou mu prokazatelně

vynaložené náklady objednatelem uhrazeny. V neposlední řadě má objednatel též právo odstoupit od smlouvy. Právo objednatele na náhradu škody není tímto ustanovením dotčeno.

5. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do případného rozhodnutí soudu.
6. Zhotovitel se zavazuje, že uhradí veškeré škody způsobené vadou výrobku dle OZ.

<p><i>Článek XII.</i> ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY</p>
--

1. Každá ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících či dle zákona.
2. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy odstoupit, jestliže:
 - zhotovitel nenastoupí k zahájení prací na předmětu díla nejpozději do 10 dnů od termínu určeného jako termín zahájení prací. To neplatí, pokud nemohl zhotovitel zahájit práce na realizaci díla z důvodu vyšší moci nebo z důvodu na straně objednatele,
 - zhotovitel přes upozornění objednatele provádí práce nevhodným způsobem nebo v neodpovídající kvalitě,
 - zhotovitel provádí realizaci předmětu díla tak, že na majetku objednatele vzniká škoda, případně nebezpečí škody reálně hrozí, a zhotovitel svůj postup bez zbytečného odkladu po výzvě objednatele nezmění,
 - zhotovitel je v prodlení s předáním díla po dobu delší než 21 dnů.
3. Odstoupení musí být písemně oznámeno druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému smluvní strana od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana od smlouvy odstupuje, a přesná citace toho bodu smlouvy či ustanovení zákona, které ji k takovému kroku opravňuje. Odstoupení musí být prokazatelně doručeno druhé smluvní straně. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
4. Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 15 dnů po doručení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí. V případě, že s odstoupením smluvní strana nesouhlasí a strany se dále nedohodnou, je odstoupení od smlouvy považováno za platné až do doby případného rozhodnutí soudu o této otázce.
5. Dojde-li k odstoupení od smlouvy před řádným provedením díla a protokolárním předáním díla objednateli zhotovitelem, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno tak, že nezávislý znalec provede ocenění soupisu provedených prací proti již uhrazeným fakturám,
6. Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
 - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu převzetí díla“, a objednatel je povinen do 15 dnů od obdržení výzvy zahájit dílčí přejímací řízení,
 - strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy.

7. Odstoupením od smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nezaniká nárok na zaplacení smluvní pokuty ani práva z odpovědnosti za vady.

Článek XIII. **SANKCE**

1. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. IV. odst. 3 této smlouvy a je v prodlení s předáním řádně provedeného díla, je objednatel oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 0,1% z celkové ceny za dílo za každý započatý den prodlení, maximálně však do výše 50% ceny díla.
2. V případě, že objednatel poruší povinnost stanovenou v čl. VI. odst. 2 této smlouvy a je v prodlení s placením faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši zákonného úroku z prodlení z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. XV. odst. 2 této smlouvy či v čl. X. odst. 8 této smlouvy, tj. neodstraní vady a nedodělky v uvedené lhůtě, je objednatel oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši Kč 500,- (slovy:pětsetkorunčeských) za každý den prodlení s odstraněním vady či nedodělku později.
4. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. XI. odst. 4 této smlouvy a je v prodlení s lhůtou pro odstranění vad, je objednatel oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 0,05 % z celkové ceny za dílo za každou vadu za každý i započatý den prodlení, který je v prodlení s lhůtou pro odstranění vad.
5. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. III. odst. 9 této smlouvy, tj. nesplní pokyn stanovený koordinátorem BOZP, je objednatel oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 5 000 Kč za každý den, o který zhotovitel překročí koordinátorem stanovený termín splnění.
6. Shora uvedené sankce jsou splatné do 21 dnů od doručení výzvy k jejich úhradě.
7. Zhotovitel se výslovně zavazuje k plnění dohodnutých smluvních pokut a sankcí v této smlouvě uvedených. Úhrada jakékoliv smluvní pokuty nevyklučuje nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinností ze strany zhotovitele.

Článek XIV. **OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI**

1. V případě, že v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy obdrží zhotovitel od objednatele osobní údaje subjektů údajů, zavazuje se o nich dodržovat mlčenlivost, a dále s nimi nakládat a chránit je ve smyslu nařízení Evropského Parlamentu a Radu (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „Obecné nařízení“ nebo rovněž „GDPR“), tj. zejména je chránit proti zneužití a po provedení předmětu smlouvy se zavazuje veškeré osobní údaje, které v této souvislosti získal, zlikvidovat. Osobní údaje jsou zhotoviteli předávány v rozsahu jméno, příjmení, titul, adresa či jiné bližší určení místo prováděného plnění či prací, kontaktní údaje.

Subjekty údajů mají práva stanovená GDPR, zejména právo být informován o zpracování osobních údajů, právo žádat opravu nepřesných osobních údajů, právo výmazu osobních údajů, právo žádat omezení osobních údajů a právo vznést námitku proti zpracování osobních údajů. Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.

2. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
3. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.

Článek XV. **OSTATNÍ USTANOVENÍ**

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, podléhá uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Toto uveřejnění zajistí objednatel.
3. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni zahájení prací dle této smlouvy sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou svojí činností. Zhotovitel má povinnost udržovat toto pojištění účinné po celou dobu provádění díla.
4. Zhotovitel prohlašuje, že autorizovaná osoba zhotovitele je odlišná od autora projektové dokumentace zhotovené k provedení díla dle této smlouvy o dílo a že je odlišná od autorského dozoru či technického dozoru investora.
5. Práva a povinnosti z této smlouvy se řídí jejími podmínkami, jakož i ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou stran, a to písemnými číslovanými dodatky ke smlouvě.
7. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
8. Ta smluvní strana, která porušila své smluvní povinnosti a v důsledku toho došlo ke zrušení smlouvy či odstoupení od smlouvy, je povinna uhradit druhé smluvní straně nutné náklady, které jí v souvislosti s přípravou na plnění a s plněním závazku vznikly včetně škod dle ustanovení § 2951 a násl. OZ.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
10. Smluvní strany prohlašují, že rozumí obsahu této smlouvy a jsou s ním srozuměny, že smlouva odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a že ji uzavírají prosty jakékoli tísňe či nátlaku, považujícího za oboustranně výhodný, což stvrzují svými podpisy.

Součástí smlouvy je:

příloha č. 1: *Cenová kalkulace zhotovitele ze dne 2. dubna 2023*

V Plzni dne

V Plzni dne

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6,
příspěvková organizace
Mgr. Lubomíra Vlachá, ředitelka školy

.....
KRUML - POZEMNÍ STAVBY s.r.o.
Ing. Václav Kruml
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023
Stavba: 10. základní škola Pízeň - úprava školní
prodzahrady

KSO:
Místo: 10. základní škola Pízeň, nám. Míru 6, přisp. org.

Uchazeč:
KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.
Projektant:

Zpracovatel:
Bc. Petra Kunešová, Pízeň Poznámka:

CC-CZ;
Datum: 13.2.2023

IC:
DIC:

IC: 26352281
DIC: CZ26352281

IC:
DIC:

IC:
DIC: 05943311

Cena bez DPH			837 228,11
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	837 228,11	175 817,90
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1013046,01

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023

Stavba: 10. základní škola Plzeň - úprava školní předzahrady

Místo:

Datum:

13. 2.2023

Zadavatel: 10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspěvk. org.

Projektant:

Uchazeč: KRUML-POZEMNÍ STAVBY s j.o.

Zpracovatel:

Bc. Peka Kunešová,
, Plzeň

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)
Náklady z rozpočtu		837 228,11	1 013 046,01
1	Stavební část	362	438
2	Vegetační úpravy	126,13	172,62
3	Vedlejší a ostatní	456101,9	551

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň - úprava školní

předzahrady Objekt:

1 - Stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13. 2. 2023

Zadavatel:

10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspěv. org.

IČ:

DIC:

Uchazeč:

KRUMML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

IC:

DIC:

26352281

CZ26352281

Projektant**IC:**

DIC:

Zpracovatel:

Bc. Petra Kunešová, Plzeň

IČ:

DIC:

05943311

Poznámka:**Cena bez DPH**

362126,13

DPH základní snížená	Základ daně 362 126,13 0,00	ba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 76 046,49 0,00
-------------------------	--------------------------------	--------------------------	-----------------------------

Cena s DPH

v CZK

438 172,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENEM! SOUPISU PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň - úprava školní předzahrady

Objekt:

01 - Stavební část

Místo;

Zadavatel:

10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspě.

Uchazeč:

org. KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

Datum:

13. 2. 2023

Projektant:

Zpracovatel:

**Bc. Petra
Kunešová, , Plzeň**

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

126,13

362

HSV - Práce a dodávky HSV

362

126,13

1 - Zemní práce

50

504,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

16136,07

5

-

Komunikace pozemní

93

901,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň - úprava školní předzahrady

Objekt

01 - Stavební část

Místo:

Datum: 13.2.2023

Zadavatel:

10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspě.

Projektant:

Bc. Petra

org.

Kunešová, Zpracovatel, Plzeň

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

Náklady soupisu celkem

362126,13

D	HSV	Práce a dodávky HSV	362 126,13				
D	1	Zemní práce	50 504,55				
1	K	111301111	Sejmutí dmu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	27,300	64,40	1 758,121
	PP	OnlinePSC	Sejmutí dmu B. do 100 mm, v jakékoliv ploše				
		W	http://podminkvMn.cz/item/CS_URS_2023_01/111301111 1,3 "chodník+26 "terénní vlna"		27,300		
	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro péřif ročně	m2	15,600	64,00	998,40
	PP	OnlinePSC	Rozebrání dlažeb komunikací pro péřif s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s natažením na dopravní prostředek s ložem z kaineriva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo				
		W	http://podminkv.ufis.cz/Stem/CS_URS_2023_01/113106121 15,6 "chodník betonové dlaždice"		15,600		
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro péřif ručně	m2	130,700	83,80	10952,66
	PP	OnlinePSC	Rozebrání dlažeb komunikací pro péřif s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s natažením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby				
		W	http://podminkv.ufis.cz/Stem/CS_URS_2023_01/113106123 130,7		130,700		
4	K	1622R1	Vodorovné přemístění bioodpadu vč. naložení, složení a zákonné likvidace	m2	2,730	4 500,00	12 285,00
	PP	OnlinePSC	Vodorovné přemístění bioodpadu vč. naložení, složení a zákonné likvidace				
		W	27,3*0,1		2,730		
5	K	1121112003	Sejmutí omíčky tl vrstvy do 200 mm ročně	m2	27,300	159,00	4 340,70
	PP	OnlinePSC	Sejmutí omíčky ročně při souvislé ploše, tl vrstvy do 200 mm				
		W	http://podminkvMts.ai/item/CS_URS_2023_01/1121112003		27,300		
	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třída těžitečnosti I, skupiny 3 ručně	m3	7,075	909,00	6 431,15
	PP	OnlinePSC	Odkopávky a prokopávky ručně zapasené i nezapasené v hornině třída těžitečnosti I skupiny 3				
		W	http://podminkv.vrs.cz/item/CS_URS_2023_01/122211101				
		W	1,3*0,15 "chodník" 26*0,2 "terénní vlna"			0,195	
		W	6*0,7*0,2+6*0,7*0,2 "odkop pro sedáky"			5,200	
		W				1,680	
7	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třída těžitečnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	7,075	85,00	601,38
	PP	OnlinePSC	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třída				
		W	https://podminkv.ufis.cz/Rem/CS_URS_2023_01/162211311				
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých j m		123,700		59,90 i 7409,63
	PP	OnlinePSC	vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek *				
		W	https://podminkvMn.cz/Rem/CS_URS_2023_01/113202111 Krajiníků nebo obrubníků stojatých				
		W			123,700		
9	K	162751R1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třída těžitečnosti I skupiny 1 až 3 vč. zákonné likvidace	m3	7,075	178,00	1 259,35
	PP	OnlinePSC	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třída těžitečnosti I skupiny 1 až 3 vč. zákonné likvidace				
		W	7,075*178		1259,35		
10	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kotem objektů sypaninou se ztuhnutím ručně	m3	20,496	218,00	4468,13

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy ručně \$ uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, jryh nebo kotem objektů v těchto vykopávkách				
Online PSC		https://oodminkv.urs.aAtem/CS_URS_2023_01/17411101				
W		8*0,15*0,25+8*0,15*0,15 "sedáky"				
W		125,1*0,4*0,4 "obrubníky"		0,480		
				20,016		
D	3	Svislé a kompletní konstrukce				16 136,07
11	K	317322511 Římsy nebo žlabové římsy ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,606	4 600,00	2 908,80
PP		Římsy nebo žlabové římsy z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30				
Online PSC		https://Dodminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/317322511				
W		10,96*0,65*0,085 "koruna zídka mezi schodištěm a budovou školy"		0,6%		
12	K	317351105 Zřízení bedněn) říms a žlabových říms v do 6 m	m2	0,641	808,00	517,93
PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vytažení při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad				
Online PSC W		Pětňenze řezů rodlahů zřízení https://ptidminkv.urs.cz/Rem/CS_URS_2023_01/317351105				
		(10,96*0,15*2) *(0,65*0,15*2)"kwuna zídka mezi		0,641		
13	K	317351106 Odstranění bednění říms a žlabových říms v do 6 m	m2	0,641	179,00	114,74
PP		Bednění klenbových pásů, říms nebo překladů říms nebo žlabových říms včetně podpěrné konstrukce vzepřené nebo podepřené jakéhokoliv tvaru a délky vyložení při výšce spodní hrany konstrukce do 6 m nad nejbližší podlahou odstranění				
Online PSC W		https://oodminkv.urs.aAtem/CS_URS_2023_01/317351106				
		(10,98*0,15*2) *(0,65*0,15*2)"koruna zídka mezi schodištěm a budovou školy"		0,641		
14	K	317362021 Výztuž překladů a říms svařovanými sítěmi Kari	t	0,018	29 700,00	534,60
PP		Výztuž překladů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů ze svařovaných sítí z drátů typu KATO				
Online PSC P		https://pQdmhkv.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/317362021				
W		Poznámka k položce: 3,03 kg/m2 10,86*0,55*0,003"konma zídka mezi schodištěm a budovou		0,018		
15	K	3272131R1 Oprava kamenného zdiva opěrných zdí přezděním z nepravidelných kamenů na maltu obj kamene přes 0,02 m3 s spáry přes 10 do 20 mm	m3	1,206	10 000,00	12 060,00
PP		Oprava kamenného zdiva nadzákladového opěrných zdí a valů zdivem z lomového kamene šupaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0.02103, šířka spáry přes 10 do 20 mm				
W		Poznámka k položce: použité sč: přírodní kámen 10,96*0,55*0,5 "kamenná zídka mezi schodištěm a budovou školy"		3,014		
W		3,014*0,4 "Přepočtené koeficientem množství		1,206		
D	5	Komunikace pozemní				93 801,56
n	K	564710013 Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 70 mm	m2	130,700	186,00	24 310,20
PP		Podklad nebo kryt z kariérová hrubého drceného vel. 8-16mm\$ rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, pa zhuštění tl. 70 mm				
Online PSC W		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/564710013 130,7		130,700		
17	K	564770001 Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	3,840	372,00	1 428,48
PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 250 mm				
Online PSC W		https://oodminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/564770001		3,840		
18	K	564801111 Podklad ze šterkodrté šD plochy přes 100 m2 tl 30 mm	m2	132,030	139,00	18 352,17
PP		Podklad ze šterkodrtí šD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 30 mm				
Online PSC W		https://Dodminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/564301111		132,030		
19	K	596211112 Kládění zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pi přes 100 do 300 m2	m2	132,700	365,00	48 435,50
PP		Kládění dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložením z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvočtým hutněním, vtvorovánám a se smetením přebytečného materiálu na krajáci tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2				
Online PSC P		dminkv.i/tt.cz/Item/CS_URS_2023_01/596211112">https://ix>dminkv.i/tt.cz/Item/CS_URS_2023_01/596211112				
W		Poznámka k položce: použito přírodní dlažba 132,7		132,700		
20	M	59245018 dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	4,23	270,00	1 275,21

PC Typ	Kód	Popis	M3	Množství	J,cena[CZKJ	Cena celkem [CZK]
PP w w w		dlažba tvar obdélníková betonová 200x100x60mm přírodní 1,3+1,33 "nové plochy chodníku" 2 "rezerva" 4,63*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,630 2,000 4,723		
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 483,84
21 K	626635411	Oprava spár zdívá z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 30 do 70 mm	m2	5 5,730	606,00	3483,84
PP OnSne PSO W		Oprava spár zřívá z lomového kamene i praveného maltou cementovou s vysekáním a vyčištěním spár s naložení suti na dopravní prostředek nebo s vyčištěním na hromady do vzdálenosti 50 m hloubky spár přes 30 do 70 mm https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 7023 01/628635411% 10,96*0,5+0*5*0,5 "kamenná zídka mezi schodištěm a budovou školy"		5,730		
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				141 581,94
22 K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	8,000	271,00	2168,00
PP Online PSC		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože s vyplněním a zafixováním spár cementem do ležatého sboční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/916231113				
23 M	59245018	dlažba tvar obdélníková betonová 200x100x60mm přírodní	m2	8,160	270,00	2203,20
PP W		dlažba tvar obdélníková betonová 200x100x60mm přírodní 8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,160		
ri 11 K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční operou	m	125,100	155,00	19 390,50
PP Online PSC W		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem < od 50 do 100 z betonu prostého tř. C12/15 s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15 https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/916331112 125,1		125,100		
25 i M	59217002	l obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	125,100	76,70	9 595,171
pp		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm				
26 K	9169911R1	Lože pod betonové prefa bloky z betonu prostého E20/25	m3	1,040	4 500,00	4680,00
pp p		Lože pod betonové prefa bloky z betonu prostého E20/25 Poznámka k položce:				
K	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury . hmotnosti přes 0.1 do 1.51 t			8,000	621,00
Online PSC P		https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/936001002 Poznámka k položce:				
28 M j749 PP p		betonový sedák 2000x500x400mm betonový sedák 2000x500x400mm Poznámka k položce: bffy. nef. Letice 2	kus	6,000	8000,00	48 000,00
J M PP P	7491011R1	betonový sedák 2000x500x400mm vč. dřevěné sedací části betonový sedák 2000x500x400mm vč. dřevěné sedací části Poznámka k položce: bílý, např. Leóge 2, výdřeva dub - Q&f ten impregnací a sHnovrstvou fazurou s tvrdým	kus	2,000	13 520,00.	27 040,00
30 K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,400	2 500,00	6 000,00
PP Online PSC W		Bourání základů z betonu prostého https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/961044111 4*0,6 "schodiště vč. bočních stěn"		2,400		
31 K	962022491	Bourání zdívá nadzákladového kamenného na MC 1 přes 1 m3	m3 l	2,250	1 240,00	2 790,00
PP Online PSC W		Bourání zdívá nadzákladového kamenného na maltu cementovou, objemu přes 1m3 https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/962022491 6*0,5*0,76 "zídka mezi oplotením a schodištěm"		2,250		
32 K	962023490	Bourání zdívá nadzákladového smíšeného na do 1 m3	m3	0,576	1 630,00	938,88
PP Online PSC W		Bourání zdívá nadzákladového smíšeného na maltu cementovou, objemu do 1m3 https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/962023490 (1,2*0,3*0,8)*2 "boční schodiškové zídky"		0,576		
33 K	963022819	. Bourání kamenných schodiškových stupňů zhotovených na místě Bourání kamenných schodiškových stupňů obých, rovných nebo kosých zhotovených na místě https://podminky.un.cz/hem/CS/URS 2023 01/963022819	m	8,000	93,10	744,80
PP On-ne PSC W				8,000		
34 K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním [spárováním z kamenného těženího	1 m2	130,700	67,70	8 848,39

PČ	Typ	Kód	Popis	tvu	Množství	Xcena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odkvěřením a uložení očistěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových (řiazobc s vyptaením spár kamenivem <i>https://Dodm>nkv.urs.cz/Rem/CS_URS_2023_01/970054451</i> 130,7		130,700		
		OnSne PSC W					
35	K	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	3,300	1250,00	4125,00
		PP	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyfíření otvoru cterřofcw matou pnfrněr výztuže 12 mm <i>https://pQdminkvMrš.cz/Rem/CS_URS_2023_01/985331213</i> 22*0,15		3,300		
		Online PSC W					
36	M	13021013	tyč ocelová kruhová lebfkrková DIN 488jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 12mm	t	0,003	30 000,00	90,00
		PP	tyč ocelové kruhová zebřtové DIN 488 jakost B5Q0B (10 505) výztuž tfo betonu D 12mm Poznámka k položce: Hmotnost 0,89 kg/m				
		P	3,3*0,00091 'Přepočtené koeficientem množství				
		w			0,003		
		O 997	Přesun sutě				46 593,59
37	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálu stavebním kolečkem do 50 m		42,166	194,00	8 180,20
		PP	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s natažením a se složen mn z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m <i>https://DodmmkvMTZ.cz/Item/CS_URS_2023</i>				
		Online PSC					
38	K	997221561	[Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	42,166	48,00	2 023,97
		PP	Vodorovná doprava suti bez natažení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálu, na vzdálenost do 1 km <i>https://padmti>kv.urs.a/Rem/CS_URS_2023_01/9972n561</i>				
		Online PSC					
39	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	421,660	12,30	5 186,42
		PP	Vodorovná doprava suti bez natažení, ale se stažením a s hrubým urovnáním Při platek ke eně za každý další i započatý 1km přes 1 km <i>https://podmfiky.urs.cz/Rem/CS_URS_2023.._01/397222569</i> 42,166*10 Přepočtené koeficientem množství		421,680		
		Online PSC W					
40	K	9972218R1	Poplatek za zákonnou likvidaci vybouraných stavebních hmot	t	41,604	750,00	31 203,00
		PP	Poplatek za zákonnou fckvkład vybouraných stavebních hmot				
		w	42,166*5,625/10 "ponechané kameny na opravu zidky"		41,604		
		D 998	Přesun hmot				10024,58
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	69,135	145,00	10 024,58
		PP	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným				
		On>> PSC	dopravní vzdálenost do 200 m Jakékofiv děšy objeřc <i>https://podnUnkv.urs.aAtefn/CS_URS_2023_01/998223011</i>				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Pízeň - úprava školní
předzahrady Objekt:
2 - Vegetační úpravy

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 13. 2 2023

Zadavatel:
10. základní škola Pízeň, nám. Mini 6, příspě. org.

IC:
DIC:

Uchazeč:
KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

IC: 26352281
DIC: CZ26352281

Projeklant

IC:
DIC:

Zpracovatel:
Ing. Lucie Davidková

IC:
DIC:

Poznámka:

Cena bez DPH **456 101,98**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH snížená	456 101,98	21,00%	95 781,42
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **551 883,40**
v CZK

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:

10. základní škola Plzeň - úprava školní předzahrady

Objekt:

02 - Vegetační úpravy

Místo:

Zadavatel: 10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspěv. org. Uchazeč: KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

Datum:

13.2.2023

Projektant

Zpracovatel:

Ing. Lucie Davidková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

456 101,98

HSV - Práce a dodávky HSV

456 101,98

1 - Kácení dřevin, odstranění pařezů kácených dřevin, pěstební opatření, ochrana dřevin

15 165,00

2 - Komunikace

115 966,17

3 - Terénní a vegetační úpravy: výsadba stromů, realizace trvalejšího záhonu, založení travnatých ploch,

205 896,76

4 - Mobilář

119 074,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň - úprava školní předzahrady

Objekt

02 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 13.2.2023

Zadavatel:

10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspěv. org.

Projektant:

Uchazeč:

KRUML-POZEMNI STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: Jng. Lucie Davidková

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

Náklady soupisu celkem 456 101,98

D HSV Práce a dodávky HSV 456 101,98

D 1 Kácení dřevin, odstranění pařezů kácených dřevin, péstební opatření, ochrana dřevin 15165,00

1	K	Odstranění nevhodných dřevin o průměru kmene (krčku) do 100mm s odklizením vytěžené dřevní hmoty 111212351 na vzdálenost do 50m se složením na hromady nebo s naložením na dopr. prostředek výšky dřevin přes 1m s odstraněním pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5, vč.	m2	63,000		45,001 2835,00
---	---	--	----	--------	--	----------------

PP
Odstranění rrvvhod3ých dřevinoprům^km^(to^)^ilQ100mn odklizením vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50ro se stažením na hromady nebo s natažením na dopr. prostředek výšky dřevin přes 1m s odstraněním pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5, vč. Úpravy terénu do

2	K	111251111 Drcení ořezaných větví strojně o průměru větví do 100mm (v ceně jsou započteny i náklady na naložení > na dopravní prostředek, odvoz dřevní drtě do 100m a i složení)	m3	1.700	3 500,00	5 950,00
---	---	--	----	-------	----------	----------

PP
Drcení ořezaných větví strefně o průměru větví do 100mm (v ceně jsou započteny i náklady na natažení na dopravní prostředek, odvoz dřevní drtě do 100m a

3	K	112201113 Odstranění pařezů D přes 0,3 do 0,4 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	820,00	820,00
---	---	--	-----	-------	--------	--------

PP
Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm 0^/1^2201113

4	K	112201114 Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
---	---	--	-----	-------	----------	----------

PP
Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm hmrff^mLnfyurs.^ejs/QRUS 2023 C1/1122QW4

5	K	112201112 Odstranění pařezů D přes 0,2 do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000	480,00	480,00
---	---	--	-----	-------	--------	--------

PP
Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm \^:/vpúdmnkljMa.M/f^/QRS^2023 OIEI?m.iU

6	K	Pol3 Rez keřů nemilých průklestem o průměru korony přes 3 do 5m, odstranění výmladků, vlků a odumřelých větví, prosvětlení, vyvětvení a zvednutí korony (dřeviny inv.čK1,K2>	kus	2,000	650,00	1 300,00
---	---	---	-----	-------	--------	----------

PP
ftez keřů nemitých průklestem o průměru korony přes 3 do 5m, odstranění výmladků, vlků a odumřelých větví, prosvětlení, vyvětvení a zvednutí korony (dřeviny

7	K	R Ochrana stávajících dřevin dřevěným bedněním výška 1500 mm /1*4/	m2	4,000	320,00	1 280,00
---	---	---	----	-------	--------	----------

PP
Ochrana stávajících dřevin dřevěným bedněním výška 1500 mm n^4/

D 2 Komunikační práce 115966,17

8	K	121101101 Sejmutí omice s vodorovným přemístěním na vzdálenost do 50 m, složení, uložení na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné skládky /59,0*0,1/	m3	5,900	85,00	501,50
---	---	--	----	-------	-------	--------

PP
Sejmutí omice s vodorovným přemístěním na vzdálenost do 50 m, stažení, dožení na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné skládky/59,0*0,1/

9	K	122101101 Odkopávky nezapažené v horninách tř. 1 a 2, objem jednotlivě do 100 m3, přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek/59*0,15/	m3	8,850	650,00	5752,50
---	---	--	----	-------	--------	---------

PP
Odkopávky nezapažené v horninách tř. 1 a 2, objem jednotlivě do 100 m3, přehození výkopku na vzdálenost do 3m nebo s natažením na dopravní

10	K	167101101) Nakládání výkopku i hornin tř. 1 až 4, objem do 10ET ím3	m3	8,850	10,00	88,501
----	---	---	----	-------	-------	--------

PP
Nakládání výkopku z horn/n tř. 1 až 4, objem do 100 m3

J, m ³ PC Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] j							
11	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku po suchu z horniny tř. 1 - 4, vzdálenost do 50 m na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení avšak se složením, bez rozhrnutí	m3		8,850 99,00	876,15
Vodorovné přemístění výkopku po suchu z horniny tř. 1 - 4, vzdálenost PP do 50 m na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení avšak se složením, bez rozhrnutí							
12	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	59,000	15,00	885,001
pp Oprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním							
13	K	175101201	Zásyp rýhy za obrubníkem komunikace ručně zeminou z horniny tř. 1 - 4 pravenou podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, zhutnění, bez : prohození 1/0,25*0,2*64/		3,200		800,00 2 560,00
Zásyp rýhy za obrubníkem komunikace menší zeminou z horniny tř. 1 - 4 PP připravenou podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, zhutnění, bez prohození 1/0,25*0,2*64/							
14	K	R.1	Konstrukce zpevněné plochy s krytem z mechanicky zpevněného kameniva MZK fr. 0/22mm tl. 100 mm, vč. podkladu ze štěrku fr. 16/32 min. tl. 100 mm 59,000 (materiál zahrnut v ceně),			850,00	50 150,00
Konstrukce zpevněné plochy s krytem z mechanicky zpevněného PP kameniva MZK fr. 0/22mm tl. 100 mm. vč. podkladu ze štěrku fr. 16/32 min. tl. 100 mm (materiál zahrnut v ceně)							
15	M	Pol4	Štěrkofr. 16/32mm A9*U, f 1/	m3	8,850	1000,00	8850,00
PP Štěrkofr. 16/32mm 759-0,15/							
M Pol5 MZK fr. 0/22mm (ČSN 73 6126) / 59*0,1/ m3							
PP MZK fr. 0/22mm (ČSN 73 6126) / 59*0,1/							
M PolS Kamenný prach tl. 5mm / 59*0,005/ m3 0,295 890,00							
PP Kamenný prach «. 5 / 59*0,005/							
10	K	R.2	Osazení skrytého obrubníku z ocelové pásoviny výška 100 mm m. 1+3,2+3,8+3,1+87	m	26,200		350,00 j 9 170,00
pp Osazení skrytého obrubníku z ocelové pásoviny výška 100 mm 75,1+3,2+3,8+3,1+8/							
19	M		Ocel pásová tažená plochá jakost 11375100x 8 mm s 1 navářenými mory délky 300mm, rotory po 1,5m	m	20,200	400,00	10480,00
pp Ocel pásová tažená plochá jakost 11375100 x 8 mm & navářenými mory délky 300mm. rozvoje 1/5m							
20	K	R.3	Osazení skrytého obrubníku z nehoblovaných smrkových prken tl.30mm, šíře 100mm /8,1+3,2+3,8+3,1+8/	m	37,800	250,00	9 450,00
pp Osazení skrytého obrubníku z nehoblovaných smrkových prken a.30mm, šíře 100mm /8,1+3,2+3,8+3,1+8/							
21	M	Pote	Smrkové prkno nehoblované, 30mm, šíře 100mm	m	37,800	250,00	9 450,00
PP Smrkové prkno nehoblované, 30mm, šíře 100mm							
22	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, dopravní vzdálenost do 200 m, jakékoliv délky objektu	i	24,461	65,00	1 589,97
pp Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, dopravní vzdálenost do 200 m, jakékoliv délky objektu							
D 3 Terénní a vegetační úpravy: výsadba stromů, realizace trvalkového záhonu, založení tra 205 896,76							
23	K	R.4	Sejmutí dmu 10cm, plošná úprava plochy JTU <0,2m, vytyčení jednotlivých povrchů, výsadeb a prvků /102+78+80+25,6/	m2	285,600	70,00	19 992,00
pp, Sejmutí dmu 10cm, plošná úprava plochy JTU <0,2m, vytyčení jednotlivých povrchů, výsadeb a prvků /102+78+80+25,6/							
24	K	R.5	Odvoz bioodpadu na skládku, skládkování 285,6*0,1/	m3		28,500 150,00	4 275,001
PP Odvoz bioodpadu na skládku, skládkování /285,6*0,1/							
25	K	182301111	Rozprostření a urovnání omce z deponie tl. vrstvy do 100 mm, v rovině a svahu do 1:5, při souvislé ploše do 500 m2 /102+78+80/	m2	260,000	50,00	13000,00
pp Rozprostření a urovnání omce z deponie tl. vrstvy do 100 mm, v rovině a svahu do 1:5, při souvislé ploše do 500 m2 /102+78+80/							
26	K		Rozprostření a urovnání trávníkového substrátu tl. 182301111 150 mm v rovině a svahu do 1:5, při souvislé ploše do 500 m2 - pouze na nově zakládané travnaté plochy /102+78+80/	m2	260,000		55,00 14 300,00
Rozprostření a urovnání trávníkového substrátu tl. vrstvy 50 mm, v PP rovině a svahu do 1:5, při souvislé ploše do 500 m2 - pouze na nově zakládané travnaté plochy /102+78+80/							
M Pol9 Trávníkový substrát - bigbag balení 11/260*0,05/ ks j 13,000							
PP Trávníkový substrát - bigbag balení 11/260*0,05/							
28	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorem v rovině nebo na svahu do 1:5 /travnaté plochy: 102+78+80/	m2	260,000	12,00	3 120,00
pp Obdělání půdy kultivátorem v rovině nebo na svahu do 1:5 /travnaté plochy: 102+78+80/							
29	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo ve svahu do 1:5 h 102+78+80+25,6/	m2	285,600	8,00	2 264,80

Č Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo ve svahu do 15 7102+78+80+25,6/					
30	K	Chemické odplevelení před založením kultury nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem I naširoko 2x 1285,6*2/	m2	571,200	3,00	1 713,60	
PP		Chemické odplevelení před založením kultury nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem naširoko 2x/285,6*2/					
31	Fo/i0	Neselektivní listový herbicid se systemickým účinkem ve formě koncentrátu pro ředění vodou k hubení vytrvalých a jednoletých plevelů v okrasných kulturách přijímaný zelenými částmi rostlin (nepřijímán kořeny a nepůsobící na semena) S285,6*0,0005*1,03/	l	0,140	600,00	64,00	
PP		Neselektivní listový herbicid se systemickým účinkem ve formě koncentrátu pro ředění vodou k hubení vytrvalých a jednoletých plevelů v okrasných kulturách přijímaný zelenými částmi rostlin (nepřijímán kořeny a nepůsobící na semena) 7285,6*0,0005*1,03/					
32	K	Založení trávníku parkového na půdě předem připravené plochy do 1000m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 výsevem vč.uválcování / 102+78+80/	m2	260,000	45,00	11 700,00	
PP		Založení trávníku parkového na půdě předem připravené plochy do 1000m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 výsevem vč.uválcování 7102+78+80/					
33	Aí	Travní osivo směs pro silně zatěžované rekreační trávníky a hřiště 7260*0,030/	kg	7,800	280,00	2 184,00	
PP		Travní osivo směs pro stinně zatěžované rekreační trávníky a hřiště 7260*0,030/					
L	K	Hloubení jamek pro výsadbu rostlin s výměnou půdy 50 %, objem do 0,4 m3, zemina tř. 1-4, v rovině nebo svahu do 1:5	kus	3,000	450,00	1 350,00	
PP		Hloubení jamek pro výsadbu rostlin s výměnou půdy 50 %, objem do 0,4 m3 zemina tř. 1-4, v rovině nebo svahu do 1:5					
35	M	Pol12	Substrát zahradní pro výsadbu A1,2*3/	m3	0,600	1 400,00	840,00
PP		Substrát zahradní pro výsadbu 70,2*37					
36	M	Pol13	Půdní kondicionér např. Terracotem /0,6*3/	kg	1,800	350,00	630,00
PP		Půdní kondicionér např. Terracotem A)6*37					
37	K	184102115	Výsadba dřeviny do jamky, s balem do průměru 0,8 m, v rovině nebo svahu do 1:5, se zalitím	kus	3,000	550,00	1 650,00
PP		Výsadba dřeviny do jamky, s balem do průměru 0,8 m, v rovině nebo svahu do 1:5, se zalitím					
38	M	PO14	Fraxinus angustifolia 'Raywood', bal, ok 12-14cm	kus	3,000	9	27 630,00
PP		Fraxinus angustifolia Raywood, bal, ok 72-14cm					
39	K	184215133	Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly délky 2-3 m	kus	3,000	200,00	600,00
PP		Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly délky 2-3 m					
F	M	Polib	Kůl vyvažovací dřevěný impregnovaný, délka 2500 mm, průměr 80 mm	kus	9,000	135,00	1 215,00
PP		Kůl vyvažovací dřevěný impregnovaný, délka 2500 mm, průměr 80 mm					
41	M	Pode	Příčka z puleň frézované kulatiny průměr 90 mm, délka 60cm, 3ks/1 strom	ks	9,000	25,00	225,00
PP		Příčka z puleň frézované kulatiny průměr 90 mm, délka 60cm, 3ks/1 strom					
42	M	IPo/17	Provoz kokosový dvoužilový - návin 1200 m	m	3,000	25,00	75,00
PP		Provoz kokosový dvoužilový - návin 1200 m					
43	K	R&	Aplikace ochranného nátěru na kmen stromu	ks	3,000	100,00	300,00
PP		Aplikace ochranného nátěru na kmen stromu					
44	M	PO18	Nátěr ochranný dvousložkový na kmeny např. Lac balsam flex skín 10,3*3/	kg	0,900	80,00	72,00
PP		Nátěr ochranný dvousložkový na kmeny např. Lac balsam flex skín 70,3*3/					
45	t	184852312	Řez stromu alejových výchovný, výšky přes 4 do 6 m	kus	3,000	120,00	360,00
PP		Řez stromu alejových výchovný výšky přes 4 do 6 m					
46	K	184911421	Mučivování rostlin kůrou tl. do 0,1 m, v rovině nebo svahu do 1:5	m2	3,000	45,00	135,00
PP		Mučivování rostlin kůrou tl. do 0,1 m, v rovině nebo svahu do 1:5					
47	M	Pot19	Kůra mučivováč /3*1*0,1/	m3	0,300	900,00	270,00
PP		Kůra mučivováč 73*1*0,1/					
48	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo svahu do 1:5	l	0,001	17 500,00	17,50
PP		Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo svahu do					
49	M	Pol20	Hnojivo umělé NPK např. Silvamix-forta (tablety) /3*5f	kus	15,000	3,00	45,00
PP		Hnojivo umělé NPK např. Stivemix-forte (tablety) 73*5/					
50	K	185804311	Zalitií rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	0,300	415,00	124,50
PP		Zalitií rostlin vodou plocha do 20 m2					
51	K	R.7	Instalace ochrany proti poškození sekačkou	ks	3,000	45,00	135,00
PP		Instalace ochrany proti poškození sekačkou					
52	M	IPo/21	Ochrana proti poškození sekačkou	ks	3,000	120,00	360,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.certa [CZKJ	Cena celkem [CZK]
	PP		Ochrana proškození sekačkou				
53	K	181301103	Rozprostření písku, pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5m, U vrstvy do 10 cm - pouze trvalkový záhon/25,6/	m2	25.600	85,00	2 176,00
	PP		Rozprostření písku, pt do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5m, tl vrstvy do 10 cm - pouze trvalkový záhon IZSff				
54	M	Pol22	Písek praný, fr,2mm, mocnost 10cm	t	4,250	1250,00	5 312,50
	PP		Písek praný, fr,2mm, mocnost 10cm				
55	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	25,600	1,52	38,81
	PP		Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5				
56	K	183403153.1	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 - 2x	m2	25,600	6,00	204,80
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 - 2x				
57	K	184911161	Mulčování záhonu drceným kamenivem, tl. mulče pře 50 do 100mm v rovině nebo ve svahu do 1:5. V cenách jsou započteny i náklady na naložení na dopr.prostředek, odvoz do 20km a složení.	m2	25,600	55,00	1408,00
	PP		Mulčování záhonu drceným kamenivem, tl. mulče pře 50 do 100mm v rovině nebo ve svahu do 1:5. V cenách jsou započteny i náklady na naložení na dopravu a stažení				
58	M	Pol23	Ostrohranný šterk světle šedé barvy fr.8/16mm, mocnost 7cm/25,6*0,07*2,6/	m		1250,00	5 823,751
	PP		Ostrohranný šterk světle šedé barvy fr.8/16mm, mocnost 7cm/25,6*0,07*2,6/				
59	K	R.8	Rozmístění rostlin na záhon	h	2,000	450,00	900,00
	PP		Rozmístění rostlin na záhon				
60	K	183101112	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy horniny tř 1-4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	224,000	30,00	6 720,00
	PP		Jamky pro výsadbu bez výměny půdy horniny tř 1*4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5				
61	K	183211312	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím - trvalek	kus	224,000	30,00	6 720,00
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím - trvalek				
62	M	Pol24	Agastache 'Blue Fortune'	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Agastache 'Blue Fortune'				
63	M	Pol25	Anemone sylvestris	kus	14,000	45,00	630,00
	PP		Anemone sylvestris				
64	M	Pol26	Artemisia ludoviciana 'Valerie Finnis'	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Artemisia ludoviciana 'Valerie Finnis'				
66	M	Pol27	Aster dumosus 'Victor'	kus	16,000	45,00	720,00
	PP		Aster dumosus 'Victor'				
67	M	Pol28	Bergenia 'Wintergut'	kus	12,000	45,00	540,00
	PP		Bergenia 'Wintergut'				
67	M	Pol29	Calamagrostis brachytricha	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Calamagrostis brachytricha				
68	M	Pol30	Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster'	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster'				
69	M	Pol31	atanache caerulea	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		atanache caerulea				
70	M	Pol32	Centranthus ruber 'Coccineus'	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Centranthus ruber 'Coccineus'				
71	M	Pol33	Conaopsis verticillata 'Grandiflora'	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Conaopsis verticillata 'Grandiflora'				
72	M	Pol34	Bnemurus stenophyllus	kus	4,000	88,00	352,00
	PP		Bnemurus stenophyllus				
73	M	Pol35	Gaura lindheimerii	kus	8,000	45,00	360,00
	PP		Gaura lindheimerii				
74	M	Pol36	Geranium wlasovianum	kus	18,000	45,00	810,00
	PP		Geranium wlasovianum				
75	M	Pol37	Geranium x cantabrigiense 'Cambridge'	kus	18,000	45,00	810,00
	PP		Geranium x cantabrigiense 'Cambridge'				
76	M	Pol38	Geranium x magnificum	kus	16,000	65,00	1040,00
	PP		Geranium x magnificum				
77	M	Pol39	Hemerocallis 'Corky'	kus	16,000	45,00	720,00
	PP		Hemerocallis 'Corky'				
78	M	Pol40	iris barbata - media (ituf)	kus	4,000	65,00	260,00
	PP		iris barbata - media (ituf)				
79	M	Pol41	Knautia macedonica 'Mars Midget'	kus	4,000	45,00	180,00
	PP		Knautia macedonica 'Mars Midget'				
80	M	Pol42	Origanum vulgare Compactum'	kus	12,000	45,00	540,00
	PP		Origanum vulgare Compactum'				
81	M	Pol43	Papaver orientale	kus	8,000	45,00	360,00
	PP		Papaver orientale				

Pč	Typ	Kód	Popis	WU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Papsver orientate				
82	M	pporn	Penstemon 'Mystics'	tos	16,000	45,00	720,00 !
	PP		Penstemoi 'Mystica'				
83	M	Pom	Phlomis russellana	tos]	14,000.		630,001
	PP		Phlomis russellana				
84	nir	Pol46	Salvia officinalis 'Berygarten' j	tos			45,00 ' 180,00 \
	PP		Salvia officinalis 'Bergarterf'				
85	M	pmi	Sedum 'Matróna'	kus j	10,000,	45,00	450,00 j
	PP		Sedum 'Matróna'				
86	K	183211313	Výsadba cibulí do připravené půdy se zalitím	kus j	700,000;	5,00	3500,00
	PP		Výsadba cibulí do připravené půdy se zaStřím				
87	M	Pol48	Crocus tommasinianus 'Ruby Giant'	tos J	80,000	18,00^	1 440,001
	PP		Crocus tommasinianus 'Ruby Giant'				
88	M	Pol49	Crocus chrysanthus 'Puscobnctus'	tos j	130,000	18,00	2340,00?j
	PP		Crocus chrysanthus 'Tuscoinctus'				
89	M	Pol50	Mium sphaerocephalon j	kus i	130,000\	25,00 !	3250,00
	PP		AKum sphaerocephalon				
90		Pol51	Mium 'Purple King'	tos	80,000	22,00	1 760,00
	PP		Afikum 'Purple King'				
91	M	Pol52	Tulipa tania J	^ tos j	130,000 j	15,001	1 950,00j
	PP		Tulipa tarda				
92	M	Pol53	Tulipa Shakespeare	tos j	150,000 j	15,00,	2250,001
	PP		Tulipa Shakespeare				
93	K	181111131	Plášná úprava terénu v zemině tm-4 s urovnáním povrchu bez doplnění omice při nerovnostech terénu přes 150 do 200mm v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2!	67,000	65,00	4 355,00
	PP		Plášná úprava terénu v zemině tr.1-4 s urovnáním povrchu bez doplnění omice pn nerovnostech terénu přes 150 do 200mm v rovině nebo ve svahu do 1:5				
94	K	183461431	Prořezání trávníku hl.do 5mm s přisevem travního osiva, při souvislé ploše do 100Gm2. V ceně jsou započteny náklady spojené s vyhrabáním, naložením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20km a jejich složení	m2	136,000	25,00 !	3400,00
	PP		Prořezání trávníku hl.do 5mm s přisevem travního osiva, při souvislé ploše do 1000m2, V ceně jsou započteny náklady spojené s vyhrabáním, natažením na dopravní prostředek a odvozem rostlinných zbytků do vzdálenosti 20km a jejich složení				
95	M	Pol54	Travní osivo směs pro silně zatěžované rekreační trávníky a hřstě n36 *0,020/	kg	2/20	220,00	598,40
	PP		Travní osivo směs pro silně zatěžované rekreační trávníky a hřstě 1136 *0,020/				
	D	4	Mobiliár				119 074,05
	K	936124113	Montáž lavičky parkové stabilní, přichycené kotevními šrouby do základových patek N ceně jsou započteny náklady na zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3m, betonování základů dle technického listu výrobce lavičky, beton C25/	kus	3,000,	800,00	2 400,00'
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní, přichycené kotevními šrouby do základových patek N ceně jsou započteny náklady na zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3m, betonování základů dle technického listu výrobce lavičky, beton C25/				
97	K	936104211	Montáž odpadkového koše přichyceného kotevními šrouby do betonové patky N ceně jsou započteny náklady na zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3m, betonování základu dle technického listu výrobce lavičky, beton C25/	kus	1,000	800,00	800,00
	PP		Montáž odpadkového koše přichyceného kotevními šrouby do betonové patky N ceně jsou započteny náklady na zemní práce s odhozem výkopku na vzdálenost do 3m, betonování základu dle technického listu výrobce lavičky, beton C25/				
98	M	PotSB	Lavičkaspasová typu SIBELA, segment 45o, R f2000mm, beton tř. C 30/37 + ocel žárově zinkovaná + j dřevo dubové	kus	j 3,000	24 777,00	74 331,00
	PP		Lavička parková typu SIBELA, segment 45o, R 2000mm, beton tř. C 30/37 + ocel žárově zinkovaná + dřevo dubové				
99		Pom	Odpadkový koš typu BAS se stříškou, ocel zinkovaná + prášková vypalovací barva RAL 9007, dřevo dubové, na soklu	kus	1,000	14 200,00	14200,00
	PP		Odpadkový koš typu BAS se stříškou, ocel zinkovaná + prášková vypalovací barva RAL 9007, dřevo dubové, na soklu				
100	K	R.9	Doprava mobiliáře	kus	4,000	2 500,00	j 10 000,00 j
	PP		Doprava mobiliáře				
101	K	i998231311	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy do vzdálenosti 100Qm	»	18,729	926,00	17343,05

PC Typ	Kód	Popis	MJ Množství J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
pp		Přesun hmot pro krajinářské a sadovracké úpravy do vzdálenosti 10000m		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň - úprava školní

předzahrady Objekt:

3 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO;

Místo:

CC-CZ:

Datum:

13.2 2023

Zadavatel:

10. základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspě. org.

IČ:

DIC:

Uchazeč:

KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

IČ:

DIC:

26362281

CZ26352281

Projektant:**IČ:**

DIC:

Zpracovatel:

Bc. Petra Kunešová, Plzeň

IČ:

DIC:

05943311

Poznámka:

Cena bez DPH

19 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	19000,00	21,00%	3 990,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

22 990,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENENÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň - úprava školní předzahrady

Objekt:

03 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Zadavatel:

10, základní škola Plzeň, nám. Míru 6, příspě. org.

Datum:

13,2.2023

Projektant:

**Bc. Petra
Kunešová,**

Uchazeč:

KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

Zpracovatel,

Kód dílu * Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

19

000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19

000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

5

000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

10. základní škola Plzeň • úprava školní předzahrady

Objekt

03 • Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Zadavatel:

10. základní škola Plzeň, nám. Mim 6, přísp.

Datum: 13.2.2023

Projektant:

Bc. Petra

Uchazeč:

org. KRUML-POZEMNÍ STAVBY s.r.o.

Kunešová, Zpracovatel, Plzeň

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZKJ]	Cena celkem [CZK]
--------	-----	-------	----	----------	---------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 19 000,00

o VRN Vedlejší rozpočtové náklady 19 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 000,00

UL K 013274000 Pasportizace objektu před započítáním prací 1,000 2 000,00 2 000,00

PP

Online PSCP

Pasportizace objektu před započítáním počt
http://aodmirkst.urs.cz/Rem/CS_URS_2023_01/013274000 Poznámka k položce:
např., fotodokumentaci

1.1 L K 1013294000 Ochrana podzemních i nadzemních inženýrských sítí, vč. zajištění informací o jejich výskytu, příp. stanovisek dotčených správců sítí, jejich vytyčení 1,000 2 000,00 2 000,001

PP

Online PSCP

Ochrana podzemních i nadzemních inženýrských sítí, vč. zajištění informací o jejich výskytu, příp. stanovisek dotčených správců sítí, jejich vytyčení
http://podminkv.ury.a/Rem/CS_VHS_2023_01/013294000

3.1 K ,013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby [~ ... 1,000 1000,00 1 000,00;

PP

Online PSCP

Dokumentace skutečného provedení stavby
http://nodminkv.urs.cz/Rem/CS_URS_2023_01/0132541000

4 D VRN3 Zařízení staveniště 5 000,00

K1 03000100C

Zařízení staveniště

... 1,000

5000,00

5 000,00

PP

Online PSCP

Zařízení staveniště, jeho zřízení a řízení včetně přípojek pro potřeby zařízení staveniště, přístupů, ochrany podzemních sítí, meziteponii skládek apod. řízení přístupových cest pro odvoz odpadů k likvidaci, uvedení pozemků po stavbě do původního stavu
20J3_01/Q30mm

D VRN4 inženýrská činnost 4 000,00

5 K 045002000 Kompletační a koordinační činnost 1,000 4 000,00 4 000,00

PP

Online PSCP

Kompletační a koordinační činnost
http://DS/DoDmhkv.urs.cz/Rem/CS_URS_2023_01/045002000

D VRN9 Ostatní náklady 5 000,00

J K 091704000 Náklady na údržbu 1,000 5 000,00 5 000,00

PP

Online PSCP

Náklady na údržbu
[http://oedm\(nkv.tirs.cz/Rtm/CS_URS_2023_01/091704000](http://oedm(nkv.tirs.cz/Rtm/CS_URS_2023_01/091704000) Poznámka k položce:
čištění komunikací po dobu výstavby a oprava poškozených konstrukcí dopravou po skončení prací