

S M L O U V A O D Í L O

Číslo smlouvy zhotovitele: S21-24-1571

uzavřena dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel

Název firmy:	Město Luby
Sídlo objednatele (firmy):	Nám. 5. května 164, 351 37 Luby
IČO:	00254053
DIČ:	CZ 00254053
Bankovní spojení:	Moneta Money Bank, a. s.
Číslo účtu:	100806-634/0600
Zastoupený:	Ing. Vladimír Vorm, starosta města
Kontaktní osoba:	Ing. Vladimír Vorm, tel.: 725 051 095

1.2. Zhotovitel

Název firmy:	ALGON, a.s.
Sídlo objednatele (firmy):	Ringhofferova 115/1, 155 21 Praha 5
IČO:	Kontaktní adresa: Joštova 1, 350 02 Cheb
DIČ:	28420403
Bankovní spojení:	CZ28420403
Číslo účtu:	KB, a.s., RFB, a.s.
Osoba oprávněná jednat ve věcech této smlouvy:	78-2124090297/0100 / 5023013253/5500 Petr Študlar, předseda představenstva

uzavírají následující smlouvu o dílo (dále jen „SoD“)

„Luby – komunikace obytné zóny Sadová ul.,“

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 2.1. Zhotovitel se na základě této SoD zavazuje provést pro objednatele dílo dále specifikované v této smlouvě a v cenové nabídce ze dne 18.1.2024.
- 2.2. Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit cenu za dílo v termínu jeho splatnosti.
- 2.3. Předmětem této smlouvy je provedení a obstarání veškerých prací, nutných k provedení a úplnému dokončení prací uvedených v cenové nabídce na plnění veřejné zakázky „Luby – komunikace obytné zóny sadová ul.“ v rozsahu specifikovaném ve výkazu výměr.
Dodávka obsahuje práce a materiál, včetně dopravy, uvedené v cenových nabídkách.
- 2.4. Dílo bude provedeno v souladu se smlouvou a cenovými nabídkami výše uvedenými. Nesmí mít žádné nedostatky, které by bránily užívání nebo by jej ztěžovaly. Požadovaná kvalita se po celou dobu provádění prací bude řídit obecně závaznými technickými normami.

III. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

- 3.1. Místo plnění: Město Luby, komunikace obytné zóny Sadová ul., č. parc. 1201/11 k.ú Luby u Chebu
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na předmětném díle: 20. 3. 2024
- 3.3. Termín dokončení díla: 31. 5. 2024

IV. CENA DÍLA

4.1. Cena za provedení díla je pevná, konečná a zahrnující veškeré náklady Zhotovitele a činí: (doplň zhotovitel)

Předmět	Cena bez DPH	DPH	Cena celkem
„Luby – komunikace obytné zóny Sadová ul.,“	2 628 283,15 Kč	551 939,46 Kč	3 180 222,61 Kč

- 4.2. Uvedené ceny za provedení děl jsou bez DPH, zahrnují veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením předmětu díla tak, jak je uvedeno v příslušných cenových nabídkách.
- 4.3. Objednatel jakožto plátc DPH je povinen použít režim přenesené daňové povinnosti dle § 92 Zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Objednatel rovněž prohlašuje a zavazuje se, že Podá řádné daňové přiznání k DPH a v případě vzniku povinnosti zaplatit DPH tuto odvede místně Příslušnému správci daně ve stanovené lhůtě splatnosti.
- 4.4. Cena za provedení díla se sjednává dle ustanovení zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je cenou konečnou a neměnnou pro rozsah a dobu plnění dle této smlouvy.
- 4.5. K překročení ceny může dojít v těchto případech:
- a) objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo technologii prací než je uvedena v cenové nabídce
 - b) objednatel bude požadovat změnu materiálů, které nejsou uvedené v cenové nabídce
 - c) nesplněním podmínek a porušením ujednání, uvedených v této smlouvě o dílo

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Objednatel neposkytuje zálohy. Vždy k poslednímu dni v měsíci budou Zhotovitelem vystaveny dílčí faktury za provedené práce a zabudované dodávky v daném měsíci na základě oboustranně potvrzených měsíčních soupisů provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů. Soupis provedených prací bude proveden s vazbou na výkaz výměr projektu tak, aby bylo možno případnou kontrolou dohledat realizované části. Obsah provedených prací odsouhlasí technický dozor Objednatele.
- 5.2. Konečná faktura bude vystavena po provedení díla a protokolárním předání díla. Úhrada konečné faktury bude provedena ve sjednané lhůtě splatnosti po splnění závazku zhotovitele ze smlouvy, za což se považuje protokolární převzetí díla včetně všech souvisejících dokladů, a to bez vad a nedodělků.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje vystavit daňový doklad a zaslat jej objednateli do 30-ti dnů ode dne předání a převzetí díla.
- 5.4. Lhůta splatnosti se stanovuje na 14 dní ode dne vystavení příslušného dokladu druhé straně.
- 5.5. Daňový doklad bude hrazen mezibankovním převodem z účtu objednatele na účet zhotovitele, uvedených v záhlaví této smlouvy.
- 5.6. Na daňovém dokladu (faktuře) bude jako objednatel uvedeno:
Město Luby, Náměstí 5.května 164, Luby, PSČ: 351 37, IČO: 00254053, DIČ: CZ00254053

VI. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

- 6.1. Objednatel nebo jím pověřený zástupce objednatele, zejména osoba oprávněná za objednatele jednat ve věcech technických, je oprávněn vykonávat v místě provádění díla kontrolně-technický dozor objednatele a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle smluvního závazku.
- 6.2. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí u provádění díla minimalizaci jistých skutečností tak, aby:
- a) neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory v nadměrném množství hluku, pachu, prachu, vibrací, nad míru přiměřenou možnostem a poměrům; a

b) nemělo nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí výstavby.

VII. PŘEDÁNÍ DÍLA

- 7.1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce a dodávky bez vad.
- 7.2. Převzetí díla bude zhotovitelem stvrzeno podpisem daňového dokladu za dílo. Objednatel je povinen zahájit přejímání provedeného díla do 3 dnů od zhotovitelovy výzvy. Objednatel se zavazuje přejímání díla ve zmíněné lhůtě zahájit a bez zbytečného odkladu ho dokončit. O převzetí díla pořídí objednatel se zhotovitelem zápis o předání a převzetí díla.
- 7.3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky, které sami o sobě, nebo ve svém úhrnu brání řádnému užívání díla.
- 7.4. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště nejpozději do 3 dnů od podepsání daňového dokladu.

VIII. VLASTNICKÉ PRÁVO K ZHOTOVOVANÉ VĚCI

- 8.1. Vlastnické právo přechází na objednatele postupným zhotovováním díla, rozsahem do výše poskytnutých finančních prostředků, dle platné cenové nabídky.
- 8.2. Vlastnické právo na celé zhotovené dílo náleží objednateli až po provedení úhrady příslušného konečného daňového dokladu (doplatku) za realizaci předmětného díla.

IX. ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

- 9.1. Zhotovitel poskytne objednateli záruku na provedení díla (montáž) po dobu 60 měsíců ode dne protokolárního předání a převzetí díla. Záruka na dodaný materiál je stanovena dle záruk výrobců minimálně však v délce 24 měsíců.
- 9.2. Závady zjištěné v záruční době je zhotovitel povinen odstranit do 20 kalendářních dnů od jejich řádného oznámení, nedojde-li k oboustranné dohodě o termínu jiném.
- 9.3. Objednatel se zavazuje, že případné reklamace vad díla uplatní bezodkladně po jejich zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele.
- 9.4. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené zásahem třetích osob a vyšší moci.
- 9.5. Nebezpečí škody na díle, způsobené zhotovitelem, nese po celou dobu zhotovování díla zhotovitel.
- 9.6. Nebezpečí škody na díle, způsobené objednatelem a osobou, která není v pracovním poměru se zhotovitelem, nese po celou dobu zhotovování díla objednatel.

X. SMLUVNÍ POKUTY A ÚROKY Z PRODLENÍ

- 10.1. Smluvní strany se dohodly, že při nesplnění sjednaného termínu dodání díla, pokud byly dodrženy všechny požadavky zhotovitele na objednatele, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny předmětu smlouvy za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.
- 10.2. Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou daňového dokladu (faktury) bude účtován zhotovitelem objednateli úrok z prodlení ve výši 0,5% z ceny předmětu smlouvy za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.
- 10.3. Smluvní pokuty jsou splatné do čtrnácti dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši. Právo na náhradu škody způsobené prodlením se splněním peněžitého závazku vzniká pouze v tom případě, pokud tato škoda není kryta úroky z prodlení.

XI. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 11.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v souladu s novým občanským zákoníkem.
- 11.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže byl vyhlášen konkurz na majetek zhotovitele nebo řízení o vyrovnání.
- 11.3. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k závažnému porušení smluvních povinností obou stran a pokud tento úmysl oznámí jedna strana druhé do 10-ti dnů od vzniku závažného porušení smlouvy.
- 11.4. Za podstatné porušení se považuje prodlení zhotovitele v postupu prací delší než 30 dnů na dodávce nebo taková jakost dodávaných prací, která nezaručuje bezvadné užívání podle stanovených parametrů.
- 11.5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy i v případě neplnění všech povinností a nároků uvedených a vyplývajících z této smlouvy o dílo.
- 11.6. Pokud dojde k odstoupení před dokončením díla, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno tak, že nezávislý soudní znalec v oboru provede ocenění soupisu provedených prací příslušnými směrnými cenami ÚRS proti dohodnuté výši smluvní ceny. Náklady spojené s odstoupením jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnosti.
- 11.7. Sjednává se platnost odstoupení zhotovitele od smlouvy o dílo i s ohledem na vyšší moc. Za vyšší moc se považuje mobilizace, živelní pohroma apod.

XII. ZMĚNA SMLOUVY

- 12.1. Tuto smlouvu lze měnit a doplnit jen formou písemných a očíslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

XIII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 13.1. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací a za dodržování předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany. Odpovídá za případné sankce proti objednateli způsobené činností zhotovitele. Zhotovitel byl seznámen s dokumentací bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany objednatele a s riziky, se kterými se může setkat v prostorách provádění prací a prostorách přilehlých.
- 13.2. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost a vytvořit nezbytné podmínky pro zhotovení, předání a převzetí díla, a to zejména učinit potřebná opatření k umožnění vstupu do objektů, ve kterých bude dílo prováděno, pro všechny pracovníky pracující na provedení díla.
- 13.3. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý provádět činnost, která je předmětem díla a je pro tuto činnost náležitě kvalifikován. Na žádost objednatele je povinen zhotovitel předložit příslušné živnostenské oprávnění a certifikáty.
- 13.4. Ostatní právní vztahy, které nejsou dotčeny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ČR.

XIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 14.2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž jedno vyhotovení obdrží zhotovitel a druhé vyhotovení obdrží objednatel.
- 14.3. Obě smluvní strany výslovně prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena v tísní, ani za jednostranně nevýhodných podmínek, což strany stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

V Chebu, dne 13.3.2024

Za zhotovitele:
Petr Študlar, předseda představenstva


IČO: 354 433 017
DIČ: CZ22220403
IČZ: 354 433 084

V Lubech, dne 13.3.2024

Za objednatele:
Ing. Vladimír Vorm





REKAPITULACE STAVBY

Kód: 00

Stavba: Luby - komunikace obytné zóny

KSO:

CC-CZ: 18.01.2024
Datum:

Místo: Růžový vrch, č. parc. 1201/11 v k.ú. Luby I

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Město Luby

Uchazeč:

IČ: 28420403
DIČ: CZ28420403

ALGON, a.s.

Projektant:

IČ:
DIČ:

AB Corp s.r.o.

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

www.stavebnikalkulace.cz

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

2 628 283,15

Sazba daně

Základ daně

21,00%

2 628 283,15

Výše daně

551 939,46

snížená 15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

3 180 222,61

ALGON

Chrab. Jostova 1
IČ: 28420403
DIČ: CZ28420403
Příspěvek ÚRS

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 00

Stavba: Luby - komunikace obytné zóny

Místo: Růžový vrch, č. parc. 1201/11 v k.ú. Luby I

Zadavatel: Město Luby

Uchazeč: ALGON, a.s.

Datum:

18.01.2024

Projektant:

AB Corp s.r.o.

Zpracovatel:

www.stavebnikalkulace.cz

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

00 Luby - komunikace obytné zóny

2 628 283,15 **3 180 222,61**

2 628 283,15 3 180 222,61

STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Luby - komunikace obytné zóny

KSO:

Růžový vrch, č. parc. 1201/11 v k.ú. Luby I

Místo:

CC-CZ:

Datum: 18.01.2024

Zadavatel:

Město Luby

Uchazeč:

ALGON, a.s.

IČ:

DIČ:

IČ: 28420403

DIČ: CZ28420403

Projektant:

AB Corp s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Michal Kubelka

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS URS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

2 628 283,15

DPH základní

Základ daně

2 628 283,15

Sazba daně

21,00%

Výše daně

551 939,46

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

3 180 222,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Luby - komunikace obytné zóny

Místo: Růžový vrch, č. parc. 1201/11 v k.ú. Luby I

Zadavatel: Město Luby

Uchazeč: ALGON, a.s.

Datum: 18.01.2024

Projektant: AB Corp s.r.o.

Zpracovatel: Michal Kubelka

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

2 628 283,15

2 385 783,15

1 - Zemní práce	498 802,41
2 - Zakládání	61 994,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 090,00
4 - Vodorovné konstrukce	7 725,51
5 - Komunikace pozemní	1 298 752,71
8 - Trubní vedení	239 261,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	221 629,15
997 - Přesun sutě	3 064,09
998 - Přesun hmot	52 462,88

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

242 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	150 000,00
VRN3 - Zařízení stavenišť	47 500,00
VRN6 - Územní vlivy	35 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Luby - komunikace obytné zóny

Místo: Ružový vrch, č. parc. 1201/11 v k.ú. Luby I
Zadavatel: Město Luby
Uchazeč: ALGON, a.s.

Datum: 18.01.2024

Projektant: AB Corp s.r.o.
Zpracovatel: Michal Kubelka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava
Náklady soupisu celkem								2 628 283,15
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 385 783,15	
D	1		Zemní práce			498 802,41		
1	K	113107422	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	8,740	179,00	1 564,46	CS ÚRS 2021 01

Poznámka k souboru cen:

- Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odsiraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
- Ceny jsou určeny pouze pro případy havárie a přeložek.
- Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí.
- Ceny
 - 7011 až -7013, -7411 až -7413 a -7511 až -7513 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkopiesku, škváry, sírsky nebo z mechanicky zpevněných zemín
 - 7021 až 7025, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem,
 - 7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemín stabilizovaných cementem.
 - Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčovými postřiky nebo nálety.
 - V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání stýčných ploch betonových nebo živíčovými podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání stýčných ploch podkladů nebo krytů se zanedbává
 - Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorná doprava suti.
 - Ceny pro odstranění živíčovými podkladů nebo krytů -704 , -744 , a -754 , nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.

PSC

2	K	113107442	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 živíčovými, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	8,740	142,50	1 245,45	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraní se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</p> <p>2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárie a pletlozek.</p> <p>3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí.</p> <p>4. Ceny</p> <p>a) -7011 až -7013, -7411 až -7413 a -7511 až -7513 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín.</p> <p>b) -7021 až -7025, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemin stabilizovaných vápnem.</p> <p>c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</p> <p>5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opatřených živčnými posítky nebo nálety.</p> <p>6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání stýčných ploch betonových nebo živčných podkladů nebo krytí, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání stýčných ploch podkladů nebo krytí se zanedbává.</p> <p>7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodovrná doprava suti.</p> <p>8. Ceny pro odstranění živčných podkladů nebo krytí -704 .. -744 .. a -754 .. nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytí frézováním.</p>					
3	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 308,210	22,50	29 434,73	CS ÚRS 2021 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na</p> <p>a) naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.</p> <p>b) vodorovné přemístění na hromady v místě upořebení nebo na dočasné či trvalé skládky na vzdálenost do 50 m a se složením.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro sejmutí podomíči.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.), tyto práce se oceňují individuálně.</p>					
					1 308,210			
4	K	122151105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 500 do 1 000 m3	m3	314,800	145,00	45 646,00	CS ÚRS 2021 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>Odměněno v .DWG</p> <p>15*13,92</p> <p>30*2,5</p> <p>62*0,5</p> <p>Součet</p> <p>208,800</p> <p>75,000</p> <p>31,000</p> <p>314,800</p>					
5	K	131151103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	68,400	307,00	20 998,80	CS ÚRS 2021 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopku a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>Jáma pro vsakovací boxy</p> <p>((4*3)*1,9)*3</p>					
					68,400			
6	K	132151101	Hloubení nezapažených ryh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	15,048	438,00	6 591,02	CS ÚRS 2021 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy ryhy nebo naložení na dopravní prostředek.</p> <p>Dešťová kanalizace</p> <p>20,9*(0,6*1,2)</p>					
					15,048			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	79,800	80,00	6 384,00	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny jsou určeny pro roubení a rozpeření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neoděclátá, nezapažené plochy u pažení zátažného nebo hnaného se od plochy pažení odeděclítají. Předepisuje-li projekt: <ol style="list-style-type: none"> poníciat pažení ve výkopu, oceňuje se toto pažení cenami souboru cen 151 . 0-19 Pažení stěn s ponecháním a rozpeření stěn cenami souboru cen 151 . 0-13 Zřízení rozpeření zapažených stěn výkopů, vzpeření stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151 . 0-12 Pažení stěn a vzpeření stěn cenami souboru cen 151 . 0-14 odstranění vzpeření stěn, kotvení stěn, toto se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 								
			Jáma pro vsakovací boxy (4+4+3+3)*1,9)*3		79,800			
8	K	151101111	Odstranění pažení a rozpeření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	79,800	45,00	3 591,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti	m3	624,700	165,00	103 075,50	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuštěním na trvalé skládky, do koryt vodotečí a do prohlubni terénu. Cenu 25-1101 lze použít i pro: <ol style="list-style-type: none"> rozproštění zbylého výkopu na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení, toto množství se určí v m3 uložného výkopku, měřeného v rostlém stavu, uložení výkopku do násypů pod vodou. Ceny ne lze použít: <ol style="list-style-type: none"> pro uložení sypaniny do hrází; uložení netřídně sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netřídně sypanin do hrází, pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsyp objektů. V cenách není započteno hutnění boků násypů. Toto hutnění se oceňuje cenami souboru cen 171 15-11 Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých. 								
			Odměřeno v .DWG		398,400			
			40*9,96		226,300			
			62*3,65		624,700			
			Součet		469,044	375,00	175 891,50	
10	M	10364100/R	nákup hutnitelné zeminy	t	469,044	375,00	175 891,50	
			624,7-314,8-68,4-15,048+8,151-0,027*3		234,522			
			234,522*2 Přepočtené koeficientem množství		469,044			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	5,643	285,00	1 608,26	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované hloučky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odeděclání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Míru zhuštění předepisuje projekt. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Připiplatek za prohození sypaniny. 								
			Dešťová kanalizace		5,643			
			20,9*(0,6*0,45)		11,286	406,00	4 582,12	CS ÚRS 2021 01
12	M	58341341	kamerinivo drcené drobné frakce 0/4	t	11,286	406,00	4 582,12	CS ÚRS 2021 01
			5,643*2 Přepočtené koeficientem množství		11,286			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	44,151	152,50	6 733,03	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drenáž. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdílný objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložení vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přičítá-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodotrvné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypu. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Připlátek za prohození sypaniny. 								
W			Obsyp vsakovacích boů - fr. 16/32mm		18,000			
W			$((4+4+2+2)*0,5)*1)^3$		18,000			
W			Dešťová kanalizace - zeminou		8,151			
W			20,9*(0,6*0,65)		44,151			
W			Součet		72,000	499,00	35 928,00	CS ÚRS 2021 01
14	M	58343930	kamenivo drčené hrubé frakce 16/32	t	72,000	499,00	35 928,00	CS ÚRS 2021 01
W			36*2 Přepočtené koeficientem množství		72,000			
15	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	1 308,210	16,90	22 108,75	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřízovaných ploch (v zářezech i na násypcích) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna, toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svalování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svalování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí. 								
16	K	181351103	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	487,170	41,90	20 412,42	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmání ornice. 								
PSC			Kolem komunikace - výměra dle PD		427,170			
W			60,28+100,31+15,57+36,82+214,19		60,000			
W			Po provedení vsakovacích boxů		487,170			
W			(5*4)*3		487,170			
W			Součet		487,170	23,00	11 204,91	CS ÚRS 2021 01
17	K	181411131	Založení travníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výše výstavby včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	487,170	23,00	11 204,91	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> přípravu půdy, travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, vypletí a zalévání, tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou, srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1 - Plošná úprava terénu V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. 					
18	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	9,743	185,00	1 802,46	CS ÚRS 2021 01
			487,17*0,02 Přepočtené koeficientem množství		9,743			
	D	2	Zakládání				61 994,80	
19	K	21253211	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	8,400	1 499,00	12 591,60	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění dna rýh a na urovňování povrchu lože					
			2. V ceně materiálu jsou započteny i náklady na prohození výkopku.					
	PSC							
			140*(0,4*0,15)		8,400			
20	K	21197110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	56,000	29,00	1 624,00	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Ceny jsou určeny:					
			a) pro jakékoliv druhy a rozměry geotextilii;					
			b) i pro zřízení svislého drénu z jedné nebo více vrstev geotextilie přiložených na stěnu rýhy nebo zářezu.					
			c) pro způsob spojování geotextilii přesahy					
			2. Ceny nelze použít:					
			a) pro zřízení opláštění výplně v zapážených rýhách, toto opláštění se oceňuje individuálně.					
			b) pro knotové drény (geodrény); tyto drény se oceňují cenami souboru cen 211 97-21 Vpichování svislých konsolidačních prefabrikovaných drénů.					
			c) pro zřízení vrstev z geotextilii; toto zřízení vrstev z geotextilii se oceňuje cenami souboru cen 213 14 Zřízení vrstvy z geotextilie.					
			3. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení předepsaných přesahů a na potřebné zatěžování nebo připevňování geotextilie ke stěnám výkopu při provádění.					
			4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání geotextilie; toto dodání se oceňuje ve specifikaci. Zitravné lze dohodnout ve výši 2 %.					
			5. Množství měrných jednotek:					
			a) se určuje v m2 rozvinuté plochy opláštění bez jakýchkoliv přesahů. Při opláštění z více vrstev geotextilii se pro určení množství měrných jednotek oceňuje každá vrstva samostatně.					
			b) pro dodání geotextilie oceňované ve specifikaci se určí v m2 geotextilie včetně přesahů a prořezů stanovených projektovou dokumentací.					
	PSC							
			140*0,4		56,000			
21	M	69311068	geotextilie nekanan separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	64,400	26,00	1 674,40	CS ÚRS 2021 01
			56*1,15 Přepočtené koeficientem množství		64,400			
22	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	140,000	104,50	14 630,00	CS ÚRS 2021 01
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu.					
			2. Lože se oceňuje cenami souboru cen 212...21 Lože pod trativody.					
			3. Obsyp se oceňuje cenami souboru cen 175 1-11 Obsypání potrubí části A07 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	PSC							
23	K	21153111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	25,200	1 249,00	31 474,80	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 51-1111 jsou započteny i náklady na průduchy vytvořené z lomového kamene.</p> <p>2. V cenách 52-1111 až 58-1111 nejsou započteny náklady na zřízení průduchů, tyto práce se oceňují cenami:</p> <p>a) souboru cen 212 71-11 Trativody z trub z prostého betonu bez lože,</p> <p>b) souboru cen 212 75-5 Trativody bez lože z drenážních trubek.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m3 vyplňovaného prostoru. Objem potrubí a lože se do vyplňovaného prostoru nezapočítává.</p>								
	WV		140*(0,45*0,4)		25,200			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 090,00	
24	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	20,900	100,00	2 090,00	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny náklady na zhotovení záznamu o prohlídce a protokolu prohlídky.</p>								
D	4		Vodorovné konstrukce				7 725,51	
25	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šěrťokodrtě 0-63 mm	m3	4,800	1 279,00	6 139,20	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami.</p> <p>2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.</p>								
	WV		Pod vsakovací boxy		4,800			
	WV		((4*3)*0,2)*2					
26	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	1,254	1 265,00	1 586,31	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami.</p> <p>2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.</p>								
	WV		Dešťová kanalizace		1,254			
	WV		20,9*(0,6*0,1)					
D	5		Komunikace pozemní				1 298 752,71	
27	K	564871111	Podklad ze šěrťokodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	808,320	369,00	298 270,08	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) ochranu povrchu podkladu filtračním posítkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11,</p> <p>b) spojovací posítky před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2-11.</p>								
	WV		Składba 1		699,780			
	WV		Składba 2		74,950			
	WV		11,4+11,4+13,66+13,51+11,9+13,08					
	WV		Składba 3		24,850			
	WV		5,98+14,29+4,58		8,740			
	WV		Oprava stávající komunikace		808,320			
	WV		8,74					
	WV		Součet		733,370	313,90	230 204,84	CS ÚRS 2021 01
28	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozproštěním a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	733,370	313,90	230 204,84	CS ÚRS 2021 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) ochranu povrchu podkladu filtračním posítkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11,</p> <p>b) spojovací posítky před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2-11.</p>								
	WV		Składba 1		699,780			
	WV		Składba 2		24,850			
	WV		Składba 3		24,850			
	WV		5,98+14,29+4,58					
	WV		Oprava stávající komunikace		8,740			
	WV		8,74					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	573111115	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	708,520	41,00	29 049,32	CS ÚRS 2021 01
	WV		Součet		733,370			
	WV		Składba 1					
	WV		699,78					
	WV		Oprava stávající komunikace					
	WV		8,74					
	WV		Součet		708,520			
30	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	708,520	449,00	318 125,48	CS ÚRS 2021 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami 565 1.-510 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.					
31	K	573211112	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	708,520	23,00	16 295,96	CS ÚRS 2021 01
32	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	708,520	357,00	252 941,64	CS ÚRS 2021 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
33	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	74,950	779,00	58 386,05	CS ÚRS 2021 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kružkovou. 3. Dlažba veřejná z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikaci pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výpň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztratině lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 % - u drobných kostek ve výši 2 % b) vyplnění spár dlažby živčicou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Zálivka živčicá spár dlažby 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Přilepek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	WV		Składba 2		74,950			
	WV		11,4+11,4+13,66+13,51+11,9+13,08					
34	M	56381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	76,449	740,00	56 572,26	CS ÚRS 2021 01
	WV		74,95*1,02 Přečtené koeficientem množství		76,449			
35	K	591241111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z cementové malty	m2	14,290	779,00	11 131,91	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny 591 1. - pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhloplíchnou a rádkovou. Ceny 591 2. - pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhloplíchnou, rádkovou a kroužkovou. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikaci pro pěši. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 % u drobných kostek ve výši 2 % vyplnění spár dlažby živčnou záplivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Záplivka živčnou spár dlažby Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Přilpátek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. 								
			Skladba 3		14,290			
			14,29					
36	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	14,576	740,00	10 786,24	CS ÚRS 2021 01
			14,29*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		14,576			
37	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžšího nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	10,560	650,00	6 864,00	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2. Skupina C: dlažby oboukoutových tvarů (oblouky, kruhy, apod.) V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy <ol style="list-style-type: none"> do 100 m2 ve výši 3 % přes 100 do 300 m2 ve výši 2 % přes 300 m2 ve výši 1 % Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ...9 Přilpátek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. 								
			Skladba 3		10,560			
			5,98+4,58					
38	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	12,672	799,00	10 124,93	CS ÚRS 2021 01
			10,56*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		12,672			
D	8		Trubní vedení				239 261,60	
39	K	008-x2	D+M+PH Kompletní uliční vpust' - dno, skruže, prstence, pojezdový litinový dešťový poklop - kompletní dodávka a montáž celé vpusti	soubor	3,000	8 245,00	24 735,00	
40	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého pinostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	20,900	289,00	6 040,10	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění. Použití trůb dle tuhosti: <ol style="list-style-type: none"> třída SN 4: kanalizační síť, přípojky, odvodňování, pozemků s výškou krytí až 4 m třída SN 8: kanalizační síť v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m SN 10: kanalizační síť, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí > 8 m třída SN 12: kanalizační síť s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m třída SN 16: kanalizační síť s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy avýškou krytí 0,5-12 m. 								
			Dešťová kanalizace z dešťových vpustí		20,900			
			2+11,7+2+2+3,2					
41	K	897171111	Akumulační boxy z polypropylenu PP pro vsakování dešťových vod pod plochy zatížené osobními automobily o celkovém akumulacním objemu do 10 m3	m3	18,000	6 395,00	115 110,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> osazení a dodávku plastových bloků včetně spojek a čel, obalení boxů geotextilií včetně její dodávky V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> zhuštěnou vyrovnávací náspynnou vrstvu ze štěrku, tyto se oceňují cenami souboru cen 451 5...1 Lože pod potrubí, stoky a drenážní objekty části A01 tohoto katalogu, fixování boxů obrysem, který se oceňuje cenami souboru 174-1-11 Zásyp sypaninou z jakéhokoliv norminy části A07 katalogu 800-1 Zemní práce, nápojení stávajícího kanalizačního potrubí, kontrolní šachty integrované do boxu; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 897 17-31 této části katalogu, revizní nebo dešťovou šachtu, která není integrovaná do boxu; tyto se oceňují cenami souboru cen 894 81-2... této části katalogu. 					
	VV	6*3			18,000			
42	K	897173112	Kontrolní šachta integrovaná do akumulčních boxů umístěných pod dopravními plochami zatíženými osobními automobily, výšky přes 350 do 700 mm	kus	3,000	13 169,00	39 507,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny náklady na montáž a dodávku šachtového tělesa včetně hrolového kónusu a protihového těsnícího kroužku, nástavce, lapače nečistot a těsnění pod poklop. V cenách nejsou započteny náklady na osazení a dodávku poklopů; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 899 ... Osazení poklopů části A01 tohoto katalogu. 					
43	K	899103112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	615,00	1 845,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách 899 10 - 112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. V cenách 899 10 - 113 nejsou započteny náklady na <ol style="list-style-type: none"> dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci, montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21... části A01 tohoto katalogu. Poklopy a vtokové míže dělíme do těchto tříd zatížení: <ol style="list-style-type: none"> A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty, B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy strovnatelné plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech, C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měteno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel, E600 pro plochy, které budou vystavené zvlášť vysokému zatížení kol. 					
44	M	63126037	poklop šachtový s kompozitním rámem kruhový DN 600 B125	kus	3,000	3 169,00	9 507,00	CS ÚRS 2021 01
45	K	008-x1	Nápojení kanalizačního potrubí z uličních vpustí do akumulčních boxů	soubor	3,000	6 150,00	18 450,00	
46	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	20,900	75,00	1 567,50	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoliv druhu potrubí. V cenách jsou započteny náklady: <ol style="list-style-type: none"> u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobku nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odboček pro hydranty, vzdlužníky a jiné armatury a odbočky, pro odbočující řady, 					
47	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	3,000	7 500,00	22 500,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jateňoholiv druhu potrubí.</p> <p>2. V cenách jsou započteny náklady:</p> <p>a) u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,</p> <p>b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,</p>								
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			221 629,15		
48	K	919735112	Řezání stávajícího živiného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	36,000	125,00	4 500,00	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody</p> <p>V místě napojení na komunikaci</p> <p>36</p>								
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	390,520	319,00	124 575,88	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny:</p> <p>a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm,</p> <p>b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.</p> <p>2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
50	M	59217029	126,45+264,07 obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	132,773	176,00	23 368,05	CS ÚRS 2021 01
<p>14+7,25+7+2,5+10,8+12,3+18,8+12,6+12,2+5+2,5+2,5+14</p> <p>126,45*1,05 Přepočtené koeficientem množství</p>								
51	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	277,274	176,00	48 800,22	CS ÚRS 2021 01
<p>38,5+16,67+15,7+12+5,3+15,5+6,3+25,7+2,5+3+2,5+30,2+12,9+16,8+10,5+39</p> <p>264,07*1,05 Přepočtené koeficientem množství</p>								
52	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	4,000	1 320,00	5 280,00	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vykopání jámek s odvozem výkopku na vzdálenost do 3 m</p> <p>b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka,</p> <p>2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ</p> <p>3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci</p> <p>b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>								
53	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	4,000	770,00	3 080,00	CS ÚRS 2021 01
54	K	914531111	Montáž konzol nebo nástavců pro osazení dopravních značek velikosti do 1 m2 na sloupek	kus	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání konzol nebo nástavců, tyto se oceňují ve specifikaci,</p> <p>b) ochranné nátěry nástavce, tyto se oceňují příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry.</p>								
55	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	4,000	90,00	360,00	CS ÚRS 2021 01
56	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	170,00	680,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup)</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci,</p> <p>b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců</p> <p>c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry,</p> <p>d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce</p> <p>3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svíselých dopravních značek:</p> <p>a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace – slinoporud,</p> <p>b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně</p>								
PSC								
57	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	1,000	990,00	990,00	CS ÚRS 2021 01
58	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	1,000	935,00	935,00	CS ÚRS 2021 01
59	M	40445626	informativní značky provozní IP14-IP29, IP31 750x1000mm	kus	2,000	1 540,00	3 080,00	CS ÚRS 2021 01
60	K	919121112	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	36,000	105,00	3 780,00	CS ÚRS 2021 01
PSC								
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár, před těsněním a zalitím a náklady na impregnaci, těsnění a zalití spár včetně dodání hmot.</p>								
VV			Oprava stávající komunikace		36,000			
VV			36					
D	997		Přesun sutě				3 064,09	
61	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,457	275,00	1 225,68	CS ÚRS 2021 01
PSC								
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce</p> <p>2. V ceně -350t jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.</p>								
62	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	102,511	11,50	1 178,88	CS ÚRS 2021 01
PSC								
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce</p> <p>2. V ceně -350t jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.</p>								
VV			4,457*23		102,511			
63	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,535	135,00	342,23	CS ÚRS 2021 01
PSC								
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místní příslušné skládky odpadu</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně</p>								
64	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,923	165,00	317,30	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.								
D	998		Přesun hmot				52 462,88	
65	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	699,505	66,00	46 167,33	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy lelišt s krytem monolitickým betonovým nebo živичným.								
66	K	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	699,505	9,00	6 295,55	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy lelišt s krytem monolitickým betonovým nebo živичným.								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				242 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				150 000,00	
67	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	105 000,00	105 000,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.								
68	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 01 Průzkumné, geodetické a projektové práce.								
D	VRN3		Zařízení staveniště				47 500,00	
69	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.								
70	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.								
D	VRN6		Územní vlivy				35 000,00	
71	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.								
D	VRN9		Ostatní náklady				10 000,00	
72	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou - náklady dle uvážení zhotovitele - např. likvidace odpadu vzniklého výstavbou, čištění komunikací apod...	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz příslušné Přílohy 01 až 09.								