

REALIZAČNÍ SMLOUVA O DÍLO Č. 2020/0449/OD a S

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“), ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Kladno
se sídlem: nám. Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno
zastoupené ve věcech smluvních: Ing. Dan Jiránek, primátor
Oldřich Černý, náměstek primátora
zastoupené ve věcech technických: [REDAKCE]
IČ: 00234516
DIČ: CZ00234516
bankovní spojení: [REDAKCE]
č. ú.: [REDAKCE]
(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: Subterra a.s.
Zapsáno v OR, vedeného u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1383
se sídlem: Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jiří Lev, ředitel divize 4, na základě plné moci
ve věcech technických: [REDAKCE]
IČ: 45309612
DIČ: CZ45309612
bankovní spojení: [REDAKCE]
č. ú.: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: [REDAKCE]

Email: [REDAKCE]

Telefon: [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě Rámcové smlouvy č. 2017/1877/OI_OARRP

uzavřené dne 18.01.2018

(dále jen “Rámcová smlouva“)

tuto Realizační smlouvu:

II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo, které je předmětem této Realizační smlouvy (dále jen „smlouvy“).
Předmětem této smlouvy jsou lokální úpravy přechodů pro chodce a částí chodníků v rámci realizace akčního plánu. Bližší specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami vyplývajících ze zadávacích podmínek veřejné zakázky „**Výstavba a rekonstrukce chodníků a parkovišť**“, ev. č. 634877, (dále jen „Veřejná zakázka“) zadávané v užším řízení dle § 28 a násl. zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“), v souladu s podmínkami sjednanými Rámcovou smlouvou a v souladu s dokumenty předanými objednatelem zhotoviteli.

Mimo všechny definované činnosti jsou součástí předmětu díla:

- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
 - zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně porízení protokolů),
 - zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
 - zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - zhotovení podrobného harmonogramu postupu prací a jeho pravidelná měsíční aktualizace v elektronické podobě ve vhodně zvoleném programu
3. Předmět díla bude proveden dle předloženého položkového rozpočtu – oceněného výkazu výměr od zhotovitele, který je v Příloze č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí.
 4. Zhotovitel se zavazuje, že položkový rozpočet uvedený v Příloze č. 1 této smlouvy obsahuje všechny položky, které byly uvedeny ve výkazu výměr v Rámcové smlouvě. Pokud by v položkovém rozpočtu některé položky z výkazu výměr zahrnuty nebyly,

zhotovitel je povinen provést tyto práce bez nároku na odměnu. V tomto případě se nebude jednat o vícepráce.

5. Veškeré věci, které jsou potřebné k plnění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
6. Součástí předmětu plnění jsou i práce blíže nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla, a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem uchazeč měl nebo mohl vědět. Náklady na provedení uvedených součástí díla jsou zahrnuty do ceny za dílo, uvedené v článku III. této smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Cena za dílo je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná za plnění specifikovaného předmětu díla a zahrnuje veškeré náklady spojené se splněním předmětu díla v rozsahu článku II. Předmět smlouvy takto:

Cena bez DPH: 747 663,66 Kč

Výše DPH: 21%

DPH: 157 009,37 Kč

Cena včetně DPH: 904 673,03 Kč

[slovy: devětsetčtyřitisícšestsetsedmdesátřikoruny České tři haléře]

DPH je stanoveno ve výši a sazbě dle příslušného právního předpisu, platného v době podpisu této smlouvy.

2. Podmínky překročení nabídkové ceny a snížení nabídkové ceny
Nabídkovou cenu bude možné překročit pouze v souvislosti se změnou daňových právních předpisů týkajících se DPH, a to nejvýše o částku odpovídající této legislativní změně. Změnu ceny bude zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli a důvod změny doložit. Nově určená cena bude předmětem dodatku této smlouvy a bude řešena v souladu se ZVZ.
3. V případě změny ceny díla z důvodů víceprací, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu a požadovaných ze strany objednatele, bude cena víceprací určena dle aktuálního ceníku ÚRS Praha a kalkulačního vzorce zhotovitele v nabídce. Takovéto vícepráce budou řešeny v souladu se ZVZ.
4. Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.

IV.

Doba a místo plnění

1. Za předpokladu včasného a řádného splnění součinnosti objednatele podle článku VIII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést dílo v termínech:

- a) Zahájení plnění: do 3 dnů od předání staveniště
b) Termín dokončení plnění díla: (Dle Přílohy č. 4 Rámcové smlouvy)
- c) Termín odstranění zařízení a vyklizení staveniště: do 5 dnů od předání díla

2. Harmonogram realizace díla je Přílohou č. 2 této smlouvy a je její nedílnou součástí. Tímto není dotčena možnost dohody obou stran na jiném smluvním harmonogramu. Zhotovitel je povinen postupovat bezvýjimečně dle tohoto Harmonogramu – změnu Harmonogramu je možné provést pouze s předchozím souhlasem objednatele a TDS, v opačném případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu dle čl. VII. odst. 8 této smlouvy.
3. Dodržení termínů je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutého touto smlouvou. Po dobu prodlení objednatele s poskytováním spolupůsobení nebo po dobu trvání překážek neležících na straně zhotovitele není zhotovitel v prodlení se splněním povinnosti předat předmět plnění dle této smlouvy.
4. Místem plnění je Statutární město Kladno

V. Platební a obchodní podmínky

1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.
2. Smluvní strany se dohodly na tom, že řádně vystavený daňový doklad je splatný ve lhůtě 60 dnů ode dne data doručení faktury zhotovitelem objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura byla objednateli doručena třetí pracovní den po odeslání doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
3. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktura“) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví a dle daňových předpisů. V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti nebo bude obsahovat chybné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k opravě či doplnění. Po vrácení faktury nové či opravené počíná běžet nová lhůta splatnosti.
4. Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

VI. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost v délce 60 měsíců. Vyjma případů havarijní situace, kde se tímto sjednává záruka za jakost dle způsobu a technického řešení havarijní situace v délce 60 dnů
2. Záruční lhůta začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla nebo jeho části (celku) objednatelům bez vad a nedodělků.

3. Záruka za jakost se nevztahuje vedle případů stanovených zákonem na předměty obvyklého používání, jejichž oprava a výměna spadá do rozsahu řádné údržby, na vady způsobené nesprávným použitím či nesprávnou údržbou jakož i neodborným zásahem třetích osob nezávisle na vůli zhotovitele.
4. V případě, že se na předmětu díla v průběhu záruční lhůty projeví vada, oznámí tuto skutečnost objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V tomto oznámení musí být uvedeno, o jakou vadu předmětu díla se jedná, jak se vada projevuje případně další informace podstatné pro posouzení vady. Oznámení o vadě je považováno za výzvu k jejímu odstranění, neuplatňuje-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok.
5. Zhotovitel se zavazuje k nástupu na odstranění záručních vad nejpozději do 72 hodin od chvíle převzetí písemné reklamace zaslané faxem nebo e-mailem nebo datovou schránkou. V případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo provoz stavebního díla nebo v případě havarijní situace, je zhotovitel povinen nastoupit k odstraňování reklamované vady do 60 minut od jejího uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamovanou vadu v termínu písemně dohodnutém s objednatelem, který bude stanoven s ohledem na povahu a rozsah reklamované vady.
7. Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i vady, které jsou sporné z titulu své odpovědnosti. V takovém případě se vzájemné vypořádání mezi smluvními stranami uskuteční následně dle dohody.
8. V případě, že se dle zhotovitele nejedná o záruční vadu, oznámí to neprodleně objednateli písemnou formou nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení oznámení. Zda se jedná o záruční vadu, bude poté zjištěno znaleckým posudkem provedeným nezávislým znalcem. Pokud si zajištění znaleckého posudku nevyhradí objednatel, zajistí jej zhotovitel.
9. Jestliže bude znaleckým posudkem zjištěno, že se jedná o záruční vadu, nese náklady na jeho vyhotovení zhotovitel a zahájí odstraňování vady do 3 pracovních dnů od jeho doručení. Nejedná-li se dle znaleckého posudku o záruční vadu, hradí jeho vyhotovení objednatel. Tímto není dotčeno právo kterékoli ze smluvních stran obrátit se na příslušný soud.

VII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepřevzme od objednatele staveniště ve lhůtě do 3 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy nebo písemného vyzvání objednatele, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že je zhotovitel v prodlení se splněním termínu předání díla ve smluveném čase a rozsahu, zavazuje se zaplatit objednateli dle jeho vyúčtování smluvní pokutu ve výši **0,05% z ceny díla** za každý i započatý den prodlení.
3. Z důvodu prodlení s termínem nástupu na odstranění havarijní situace je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve **výši 50.000,-Kč** za každou i započatou hodinu.
4. Z důvodu prodlení s termínem nástupu na odstranění vad v záruční době je

zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve **výši 0,05% z ceny díla** za každou vadu a započatý den prodlení.

5. Z důvodu nedodržení termínu odstranění reklamované vady díla v termínu dohodnutém s objednatelem je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve **výši 0,05% z ceny díla** za každou reklamovanou vadu a započatý den prodlení.
6. Při prodlení s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve **výši 0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
7. Z důvodu nedodržení doby vyklizení staveniště nebo odstranění zařízení staveniště dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve **výši 0,05% z ceny díla** za každý den prodlení.
8. Nebude-li stavební deník nepřetržitě k dispozici na staveništi, sjednává se smluvní pokuta ve **výši 0,05% z ceny díla** za každý den a případ.
9. V případě, že zhotovitel změní Harmonogram realizace díla bez předchozího souhlasu objednatele a bude realizovat dílo dle změněného Harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve **výši 0,05% z ceny díla** za každý den, který znamená prodlení vůči původnímu Harmonogramu.
10. Sjednání smluvní pokuty nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vzniklou škodu a zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody.
11. Objednatel nepřipouští jakoukoliv limitaci prokázaných škod, které vzniknou v souvislosti s tímto dílem ani žádné omezení sankcí nebo smluvních pokut.
12. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě **14 dnů** po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, započíst pohledávku na zaplacení smluvní pokuty proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli.

VIII. Součinnost

1. Objednatel se zavazuje, že při zhotovování díla bude v dohodnutém rozsahu spolupracovat a určí odpovědného zástupce objednatele pro komunikaci se zhotovitelem. Dále se objednatel zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za jeho zhotovení dohodnutou cenu. Dílo je provedeno, je-li řádně dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Objednatel se zavazuje, že pokud bude mít k dispozici, tak na vyzvání zhotovitele mu bez zbytečných odkladů poskytne další vyjádření, stanoviska, informace, případně doplnění podkladů, jejichž potřeba vznikne v průběhu zpracování díla a z této smlouvy nebo z povahy věci nevyplývá, že zhotovitel je povinen si je opatřit sám.
3. Objednatel je povinen do 3 pracovních dnů po obdržení každého, pro provádění díla významného, rozhodnutí a stanoviska příslušných orgánů, takové rozhodnutí či stanovisko předat zhotoviteli. Totéž je povinen zhotovitel vůči objednateli.

IX.
Podzhotovitel (subdodavatel)

1. Zhotovitel provede dílo osobně, nevyplývá-li z této smlouvy provádění díla podzhotovitelem.
2. Pojem podzhotovitel a subdodavatel je pro účely této smlouvy totožný.
3. Při předání a převzetí staveniště budou podzhotovitelé (podzhotovitel) potvrzeni ve stavebním deníku. V případě změny podzhotovitelů, a to jak toho prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval vzadávacím řízení kvalifikaci, tak i toho, prostřednictvím kterého zhotovitel kvalifikaci neprokazoval, musí být tato skutečnost písemně odsouhlasena objednatelem, následně bude tato skutečnost uvedena i ve stavebním deníku.

X.
Oprávněné osoby

1. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště je:
Za objednatele: [REDACTED]
Za zhotovitele: [REDACTED]
2. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání díla je:
Za objednatele: [REDACTED]
Za zhotovitele: [REDACTED]
3. Osobou oprávněnou k podpisu dohody o předčasném užívání díla je:
Za objednatele: [REDACTED]
Za zhotovitele: [REDACTED]
4. Zhotovitel je povinen předkládat soupis provedených prací ke kontrole technickému dozoru stavebníka. Osobu vykonávající technický dozor stavebníka objednatel oznámí nejpozději při předání a převzetí staveniště, včetně všech kontaktů.
5. Zhotovitel pověřuje funkcí stavbyvedoucího (ve smyslu § 160 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb. – Stavební zákon):
[REDACTED]
a současně prohlašuje, že jím pověřená osoba pro výkon funkce stavbyvedoucího splňuje ustanovení §158 odst. 1 Stavebního zákona.

XI.
Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
2. Objednatel nepožaduje po zhotoviteli poskytnutí stálých prostor pro osoby vykonávající funkci technického a autorského dozoru či pro ostatní osoby objednatele. Zhotovitel je však povinen zajistit osobám objednatele a osobám

vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla a to například v kanceláři stavbyvedoucího na staveništi.

3. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré změny a rozdíly projektové dokumentace pro provedení stavby oproti projektové dokumentaci uvedené v článku II. této smlouvy.
4. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
 - a) Realizační smlouva o dílo
 - b) Rámcová smlouva
 - c) Zadávací podmínky k Veřejné zakázce
5. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem v platném znění.
6. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné, určité a srozumitelné vůle, není uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží tři stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
9. Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:
 - Příloha č. 1: Specifikace díla a oceněný výkaz výměr konkrétní zakázky
 - Příloha č. 2: Harmonogram realizace

V Kladně dne dle elektronického podpisu

Za objednatele:
Statutární město Kladno

Digitálně podepsal
Oldřich Černý
Datum: 2020.03.16
14:46:07 +01'00'

.....
Oldřich Černý
náměstek primátor

V Praze dne dle elektronického podpisu

Za zhotovitele:
Subterra a.s.

Ing.
Digitálně podepsal
Ing. Jiří Lev
Datum: 2020.03.11
14:40:49 +01'00'

.....
Ing. Jiří Lev
ředitel divize 4
na základě plné moci

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: přechod V.Kratochvíla

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 22. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
10	002	5	Vytrhání obrub silničních 6+4	m	10,000	70,00	700,00
11	002	6	Vytrhání obrub záhonových 7	m	7,000	25,00	175,00
13	002	75	Vytrhání obrub kamenných	m	6,000	80,00	480,00
8	002	3	Odstranění živичného povrchu do tl 100 mm stáv. chodník 6*1,5	m2	9,000	65,00	585,00
46	002	74	Odstranění podkladu živичného do tl 150 mm pruh komunikace š. 0,5m 0,5*12	m2	6,000	240,00	1 440,00
7	002	2	Odstranění podkladu z betonu prostého do tl 100 mm 0,5*16	m2	8,000	70,00	560,00
9	002	4	Odstranění podkladu z kameniva těženého do tl 200 mm (6*1,5)+(2*3,5)	m2	16,000	45,00	720,00
2	002	139	Ruční sbíjení betonu	m3	0,500	1 250,00	625,00
12	002	71	Ruční sbíjení živice	m3	0,500	1 250,00	625,00
5	002	182	Hloubení rýhy pro obrubníky	m	23,000	205,00	4 715,00
14	002	12	Úprava pláňe v zářezech se zhuťněním 16*1,25	m2	20,000	20,00	400,00
24	002	83	Podklad ze štěrkodrtě ŠD do tl 200 mm 16*1,15	m2	18,400	205,00	3 772,00
23	002	145	mm oprava pruhu stáv. komunikace 12*0,5	m2	6,000	383,00	2 298,00
3	002	140	Kladeč vrstva ze štěrkodrtě fr.4/8 tl 40 mm ZD nevidomí 8,32	m2	8,320	80,00	665,60
18	002	254	Lože pod obrubníky z drtě š.0,3 , hl. 0,1 m	m	23,000	420,00	9 660,00
45	002	86	Demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby, vč. očištění z dlažby, napaletování, huňnění, položení kladeč vrstvy a zapískování 2*3,5+4*0,5	m2	9,000	350,00	3 150,00
25	002	16	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl do 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu obnova stáv. asf. chodníku; 2 x 4cm ACO 8 ((1,5*8)-(0,4*5+0,8*1,1))*2	m2	12,240	320,00	3 916,80
1	002	126	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm oprava pruhu stáv. komunikace 12*0,5	m2	6,000	320,00	1 920,00
4	002	147	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 oprava pruhu stáv. komunikace 12*0,5	m2	6,000	13,00	78,00
27	002	199	Spojovací postřik	m2	6,120	13,00	79,56
28	002	26	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 16+7	m	23,000	125,00	2 875,00
26	002	18	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm ZD nevidomí 8,32	m2	8,320	150,00	1 248,00
					8,320		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: přechod V.Kratochvíla

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 22. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
21	002	283	Řez dlažby	m	3,000	25,00	75,00
			3		3,000		
6	002	191	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemičitého písku	m2	8,320	55,00	457,60
30	002	135	Dodávka obrubník betonový silniční náběhový levý, pravý 100x15x25 cm	kus	5,000	149,00	745,00
47	002	220	Dodávka obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	11,000	145,00	1 595,00
48	002	247	Dodávka obrubník 100x8x25 cm přírodní	kus	7,000	145,00	1 015,00
31	002	167	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	8,570	280,00	2 399,60
			proěz 3%				
			(5*2*0,4+3*0,4+0,8*1,1+0,8*2,8)*1,03		8,570		
16	002	221	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	16,000	56,00	896,00
19	002	255	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	16,000	49,00	784,00
15	002	218	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	16,000	135,00	2 160,00
20	002	266	Terénní úpravy vč dodání substrátu a osiva, tl. do 150 mm	m2	3,500	125,00	437,50
			7*0,5		3,500		
22	002	296	Nakládání výkopku ručně	m3	1,000	350,00	350,00
37	002	267	Nakládání vybouraných hmot beto, živice na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,820	62,00	546,84
			1,4+0,49+1,08+2,25+2+1,6		8,820		
35	002	10	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	4,000	150,00	600,00
			16*0,2+(16*0,5*0,1)		4,000		
43	002	97	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	20,000	32,00	640,00
			4*5		20,000		
36	002	258	Vodorovná doprava vybouraných hmot beton, živice do 1 km	t	12,070	130,00	1 569,10
			1,4+0,49+1,08+2,25+3+1,6+1+1,25		12,070		
38	002	277	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton, živice	t	108,630	12,00	1 303,56
			12,07*9		108,630		
40	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovně)	t	4,490	70,00	314,30
			1,4+0,49+1,6+1		4,490		
41	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovně)	t	6,500	80,00	520,00
			2,25+3+1,25		6,500		
39	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovně)	t	6,840	180,00	1 231,20
			1,08+5,76		6,840		
42	002	44	Vytyčení trasy inženýrských sítí	kus	10,000	300,00	3 000,00
34	002	0	VRN	%	5,000	61 327,66	3 066,38

Celkem

64 394,04

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: přechod u PP kliniky

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 29. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
11	002	5	Vytrhání obrub silničních	m	3,000	70,00	210,00
12	002	6	Vytrhání obrub záhonových	m	14,000	25,00	350,00
2	002	75	Vytrhání obrub kamenných	m	9,000	80,00	720,00
9	002	3	Odstranění živičného povrchu do tl 100 mm	m2	135,000	65,00	8 775,00
			10*7+5*13		135,000		
45	002	74	Odstranění podkladu živičného do tl 150 mm	m2	9,500	240,00	2 280,00
			"pruh podél vozovky "19*0,5		9,500		
8	002	2	Odstranění podkladu z betonu prostého do tl 100 mm	m2	135,000	70,00	9 450,00
			beton pod LA				
			135		135,000		
10	002	4	Odstranění podkladu z kameniva těžného do tl 200 mm	m2	135,000	45,00	6 075,00
			odstranění nevhodných podkl. vrstev				
			135		135,000		
5	002	139	Ruční sblížení betonu	m3	0,840	1 250,00	1 050,00
			beton v přechodu				
			7*0,3*0,4		0,840		
1	002	71	Ruční sblížení živice	m3	1,500	1 250,00	1 875,00
			dobourání asf. ploch				
			1,5		1,500		
33	002	182	Hloubení rýhy pro obrubníky	m	33,000	205,00	6 765,00
			19+14		33,000		
17	002	12	Úprava pláně v zářezích se zhuštěním	m2	162,000	20,00	3 240,00
			135*1,2		162,000		
3	002	83	Podklad ze štěrkodrtě ŠD do tl 200 mm	m2	155,250	205,00	31 826,25
			135*1,15		155,250		
46	002	145	mm	m2	9,500	383,00	3 638,50
			"pruh podél vozovky "19*0,5		9,500		
32	002	140	Kladecí vrstva ze štěrkodrtě fr.4/8 tl 40 mm	m2	14,400	80,00	1 152,00
			14,4		14,400		
38	002	254	Lože pod obrubníky z drtě š.0,3 , hl. 0,1 m	m	33,000	420,00	13 860,00
18	002	16	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl do 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	241,200	320,00	77 184,00
			vrstva 2x4cm				
			(135-14,4)*2		241,200		
43	002	126	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm	m2	9,500	320,00	3 040,00
			"pruh podél vozovky "19*0,5		9,500		
44	002	147	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	9,500	13,00	123,50
			"pruh podél vozovky "19*0,5		9,500		
47	002	199	Spojovací postřik	m2	120,600	13,00	1 567,80
20	002	26	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	19,000	125,00	2 375,00
			9+10		19,000		
26	002	28	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	14,000	125,00	1 750,00
19	002	18	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm	m2	14,400	150,00	2 160,00
			bezbariérové prvky přechodu				
			0,4*6+0,8*7		8,000		
			0,4*6+0,8*5		6,400		
			Součet		14,400		
41	002	283	Řez dlažby	m	3,000	25,00	75,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: přechod u PP kliniky

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 29. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
34	002	191	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemičitého písku	m2	14,400	55,00	792,00
21	002	27	Dodávka obrubník betonový silniční přírodní šedá 100x15x25 cm	kus	7,000	95,00	665,00
19-4-4-4					7,000		
6	002	135	Dodávka obrubník betonový silniční náběhový levý, pravý 100x15x25 cm	kus	4,000	149,00	596,00
49	002	220	Dodávka obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	8,000	145,00	1 160,00
37	002	237	Dodávka obrubník betonový zahradní přírodní 100x5x20 cm	kus	14,000	79,00	1 106,00
14					14,000		
27	002	167	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	14,832	280,00	4 152,96
"profez 3%" 14,4*1,03					14,832		
36	002	221	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	19,000	56,00	1 064,00
39	002	255	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	19,000	49,00	931,00
35	002	218	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	19,000	135,00	2 565,00
40	002	266	Terénní úpravy vč. dodání substrátu a osiva, tl. do 150 mm	m2	7,000	125,00	875,00
14*0,5					7,000		
25	002	48	Demontáž a zpětná montáž dopravní značky trvalé	kus	2,000	350,00	700,00
42	002	296	Nakládání výkopku ručně	m3	5,430	350,00	1 900,50
1,88+3,75					5,430		
30	002	267	Nakládání vybouraných hmot betoň, živice na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	112,370	62,00	6 966,94
0,42+0,98+1,62+33,75+27+48,6					112,370		
15	002	10	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,000	150,00	4 050,00
135*0,2					27,000		
26	002	97	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	135,000	32,00	4 320,00
27*5					135,000		
29	002	258	Vodorovná doprava vybouraných hmot beton, živice do 1 km	t	69,200	130,00	8 996,00
0,42+0,98+1,62+33,75+27+1,88+3,75					69,200		
31	002	277	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton, živice	t	622,800	12,00	7 473,60
69,2*9					622,800		
22	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovné)	t	31,700	70,00	2 219,00
0,42+0,98+1,62+27+1,68					31,700		
23	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovné)	t	37,500	80,00	3 000,00
33,75+3,75					37,500		
48	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovné)	t	48,600	190,00	8 748,00
48,6					48,600		
24	002	44	Vytyčení trasy inženýrských sítí	kus	30,000	300,00	9 000,00
7	002	0	VRN	%	5,000	250 823,05	12 541,15

Celkem

263 364,20

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: přechod P.Bezruč

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 18. 6. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
13	002	75	Výthrání obrub kamenných	m	4,000	80,00	320,00
8	002	3	Odstranění živичného povrchu do tl 100 mm	m2	56,000	65,00	3 640,00
			16*3,5		56,000		
47	002	74	Odstranění podkladu živичného do tl 150 mm	m2	8,000	240,00	1 920,00
			oprava pruhu vozovky				
			16*0,5		8,000		
9	002	4	Odstranění podkladu z kameniva těženého do tl 200 mm	m2	56,000	45,00	2 520,00
2	002	139	Ruční sbíjení betonu	m3	0,500	1 250,00	625,00
12	002	71	Ruční sbíjení živice	m3	0,750	1 250,00	937,50
5	002	182	Hloubení rýhy pro obrubníky	m	16,000	205,00	3 280,00
14	002	12	Úprava pláně v zářezech se zhuťněním	m2	64,000	20,00	1 280,00
			56+8		64,000		
24	002	83	Podklad ze štěrkodrtě ŠD do tl 200 mm	m2	64,000	205,00	13 120,00
			56+8		64,000		
23	002	145	mm	m2	8,000	383,00	3 064,00
			pruh vozovky podél žul. obrub				
			15*0,5		8,000		
3	002	140	Kladelcí vrstva ze štěrkodrtě fr.4/8 tl 40 mm	m2	8,800	80,00	704,00
18	002	254	Lože pod obrubníky z drtě š.0,3, hl. 0,1 m	m	16,000	420,00	6 720,00
42	002	234	Demontáž a zpětná montáž žulové obruby, vč. očistění, napalování, zpětná montáž do lože z betonu prostého	m	12,000	450,00	5 400,00
25	002	16	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO B (ABJ) tl do 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	94,400	320,00	30 208,00
			2x4cm				
			(16*3,5-8,8)*2		94,400		
1	002	126	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm	m2	8,000	320,00	2 560,00
			pruh vozovky podél žul. obrub				
			16*0,5		8,000		
4	002	147	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	8,000	13,00	104,00
			8		8,000		
45	002	199	Spojovací postřik	m2	47,500	13,00	617,50
			47,5		47,500		
43	002	230	Osazení obrubníku kamenného s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	450,00	1 800,00
			doplnění poškozených obrub				
			4		4,000		
28	002	18	Klazení zámkové dlažby tl 80 mm	m2	8,800	150,00	1 320,00
			5*0,4*2+0,8*3*2		8,800		
21	002	283	Řez dlažby	m	1,500	25,00	37,50
			1,5		1,500		
6	002	191	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemičitého písku	m2	8,800	55,00	484,00
44	002	231	Dodávka obrubník kamenný přímý, žula, OP3 25x20	m	4,000	1 050,00	4 200,00
			doplnění poškozených obrub stejného typu jako stávající				
			4		4,000		
30	002	167	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	9,064	280,00	2 537,92
			prořez 3%				
			8,8*1,03		9,064		
16	002	221	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	23,000	56,00	1 288,00
			16+3,5+3,5		23,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: přechod P.Bezruč

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 18. 6. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
19	002	255	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	23,000	49,00	1 127,00
15	002	218	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	23,000	135,00	3 105,00
22	002	296	Nakládání výkopku ručně	m3	2,875	350,00	1 006,25
			1,875+1		2,875		
36	002	267	Nakládání vybouraných hmot betot,živice na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	37,880	62,00	2 348,56
			0,72+14+20,16+3		37,880		
34	002	10	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	11,200	150,00	1 680,00
			56*0,2		11,200		
41	002	97	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	56,000	32,00	1 792,00
			11,2*5		56,000		
35	002	258	Vodorovná doprava vybouraných hmot beton,živice do 1 km	t	20,595	130,00	2 677,35
			0,72+14+1+1,875+3		20,595		
37	002	277	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton,živice	t	185,355	12,00	2 224,26
			20,595*9		185,355		
38	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovné)	t	1,720	70,00	120,40
			0,72+1		1,720		
39	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovné)	t	18,875	80,00	1 510,00
			14+1,875+3		18,875		
46	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovné)	t	20,160	180,00	3 628,80
			20,16		20,160		
40	002	44	Vytyčení trasy inženýrských sítí	kus	10,000	300,00	3 000,00
33	002	0	VRN	%	5,000	112 907,04	5 645,35

Celkem

118 552,39

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: E.Zahrádky

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 30. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
10	002	5	Vytrhání obrub silničních 11+9+9+12	m	41,000	70,00	2 870,00
51	002	1	Odstranění dlažeb komunikací z bet. dlaždic 33*1,5	m2	49,500	50,00	2 475,00
13	002	74	Odstranění podkladu živичného do tl 150 mm stáv. vozovka 0,5*44+10	m2	32,000	240,00	7 680,00
7	002	2	Odstranění podkladu z betonu prostého do tl 100 mm stáv. betonový podklad 18	m2	18,000	70,00	1 260,00
9	002	4	Odstranění podkladu z kameniva téženého do tl 200 mm 30*1,5	m2	45,000	45,00	2 025,00
2	002	139	Ruční sbíjení betonu	m3	0,750	1 250,00	937,50
12	002	71	Ruční sbíjení živice	m3	1,500	1 250,00	1 875,00
47	002	9	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině tř. 3 objem do 100 m3 12*2*0,3	m3	7,200	105,00	756,00
5	002	182	Hloubení rýhy pro obrubníky 44+6,5	m	50,500	205,00	10 352,50
15	002	12	Úprava pláně v zázezech se ztuhnutím (1,5*41+5)*1,25	m2	83,125	20,00	1 662,50
24	002	83	Podklad ze šterkodrtě ŠD do tl 200 mm (1,5*41+5)*1,15	m2	76,475	205,00	15 677,38
23	002	145	oprava pruhu komunikace po osazení obrub 44*0,5	m2	22,000	383,00	8 426,00
3	002	140	Kladecí vrstva ze šterkodrtě fr.4/8 tl 40 mm 1,5*41+5	m2	69,500	80,00	5 560,00
18	002	254	Lože pod obrubníky z drtě š.0,3 , hl. 0,1 m 44+6,5	m	50,500	420,00	21 210,00
25	002	86	Demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby, vč. očištění z dlažby, nápaletování, hutnění, položení kladecí vrstvy a zapískování 3,5	m2	3,500	350,00	1 225,00
1	002	126	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm oprava pruhu komunikace po osazení obrub 44*0,5	m2	22,000	320,00	7 040,00
4	002	147	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	22,000	13,00	286,00
29	002	26	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 44	m	44,000	125,00	5 500,00
50	002	28	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	6,500	125,00	812,50
27	002	18	Kladení zámkové dlažby tl 80 mm 1,5*41+5	m2	66,500	160,00	10 640,00
21	002	283	Řez dlažby	m	8,000	25,00	200,00
6	002	191	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemičitého písku	m2	66,500	55,00	3 657,50
48	002	27	Dodávka obrubník betonový silniční přírodní šedá 100x15x25 cm	kus	8,000	95,00	760,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: E.Zahrádky

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 30. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
30	002	135	Dodávka obrubník betonový silniční náběhový levý, pravý 100x15x25 cm	kus	8,000	149,00	1 192,00
32	002	220	Dodávka obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	28,000	145,00	4 060,00
			28		28,000		
49	002	237	Dodávka obrubník betonový zahradní přírodní 100x5x20 cm	kus	6,500	79,00	513,50
53	002	88	Dodávka dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	68,495	220,00	15 068,90
			profez 3%				
			(1,5*41+5)*1,03		68,495		
31	002	167	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	11,536	280,00	3 230,08
			profez 3%				
			(7*4*0,4)*1,03		11,536		
17	002	221	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	44,000	56,00	2 464,00
19	002	255	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	44,000	49,00	2 156,00
16	002	218	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	44,000	135,00	5 940,00
20	002	266	Terénní úpravy vč.dodání substrátu a osiva, tl. do 150 mm	m2	6,000	125,00	750,00
			6		6,000		
44	002	48	Demontáž a zpětná montáž dopravní značky trvalé	kus	2,000	350,00	700,00
22	002	296	Nakládání výkopku ručně	m3	1,500	350,00	525,00
37	002	267	Nakládání vybouraných hmot betot, živice na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	41,250	62,00	2 557,50
			6,16+12+2,4+1+2,5+12,24+4,95		41,250		
35	002	10	Vodorovně přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	16,200	150,00	2 430,00
			4*6*0,2+7,2		16,200		
43	002	97	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	81,000	32,00	2 592,00
			16,2*5		81,000		
36	002	258	Vodorovná doprava vybouraných hmot beton, živice do 1 km	t	29,010	130,00	3 771,30
			6,16+12+2,4+1+2,5+4,95		29,010		
38	002	277	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton, živice	t	261,090	12,00	3 133,08
			29,01*9		261,090		
52	002	11	Poplatek za uložení odpadu ze sypání (skládkovné)	t	12,240	150,00	1 836,00
			12,24		12,240		
40	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovné)	t	14,510	70,00	1 015,70
			4,95+6,16+2,4+1		14,510		
41	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovné)	t	14,500	80,00	1 160,00
			12+2,5		14,500		
39	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovné)	t	16,200	150,00	2 416,00
			16,2		16,200		
42	002	44	Vytyčení trasy inženýrských sítí	kus	15,000	300,00	4 500,00
34	002	0	VRN	%	5,000	174 493,94	8 724,70

Celkem

183 218,63

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: nám. J.Masaryka

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 30. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
10	002	75	Vytrhání obrub kamenných <i>obruba z řádku kamenných kostek</i>	m	18,000	60,00	1 280,00
			16		16,000		
7	002	3	Odstranění živíčního povrchu do tl 100 mm 16*2,8	m2	44,800	65,00	2 912,00
					44,800		
45	002	74	Odstranění podkladu živíčního do tl 150 mm pruh vozovky v místě opravy obrub 7*0,5	m2	3,500	240,00	840,00
					3,500		
8	002	4	Odstranění podkladu z kameniva těženého do tl 200 mm	m2	44,800	45,00	2 016,00
2	002	139	Ruční sbíjení betonu dobourání bet. podkladu 1,5	m3	1,500	1 250,00	1 875,00
					1,500		
9	002	71	Ruční sbíjení živice dobourání asf. zbytků 1	m3	1,000	1 250,00	1 250,00
					1,000		
5	002	182	Hloubení rýhy pro obrubníky 16+16	m	32,000	205,00	6 560,00
					32,000		
11	002	12	Úprava pláň v záfezech se zhutněním 44,8*1,25	m2	56,000	20,00	1 120,00
					56,000		
20	002	83	Podklad ze štěrkodrtě ŠD do tl 200 mm 44,8*1,16	m2	51,520	205,00	10 561,80
					51,520		
18	002	145	mm pruh asf. vozovky v místě opravy kamenné obruby 0,5*7	m2	3,500	383,00	1 340,50
					3,500		
3	002	140	Kladelcí vrstva ze štěrkodrtě fr.4/8 tl 40 mm 44,8	m2	44,800	80,00	3 584,00
					44,800		
14	002	254	Lože pod obrubníky z drtě š.0,3 , hl. 0,1 m 16+18	m	32,000	420,00	13 440,00
					32,000		
37	002	157	Demontáž a zpětná montáž žulové kostky, vč. očistění, napaletování, hutnění, položení kladelcí vrstvy pruh dlážděné vozovky v místě opravy kamenných obrub 9	m2	9,000	750,00	6 750,00
					9,000		
19	002	234	Demontáž a zpětná montáž žulové obruby, vč. očistění, napaletování, zpětná montáž do lože z betonu prostého oprava kamenné obruby 16	m	16,000	450,00	7 200,00
					16,000		
1	002	126	Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm pruh asf. vozovky v místě opravy kamenné obruby 0,5*7	m2	3,500	320,00	1 120,00
					3,500		
4	002	147	Postřik živíčný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 pruh asf. vozovky v místě opravy kamenné obruby 0,5*7	m2	3,500	13,00	45,50
					3,500		
38	002	26	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,000	125,00	2 000,00
24	002	230	Osazení obrubníku kamenného s boční opěrou do lože z betonu prostého doplnění kamenné obruby 4	m	4,000	450,00	1 800,00
					4,000		
22	002	18	Klazení zámkové dlažby tl 80 mm 44,8	m2	44,800	150,00	6 720,00
					44,800		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: nám. J.Masaryka

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 30. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
16	002	283	Řez dlažby	m	4,000	25,00	100,00
			4		4,000		
6	002	191	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemičitého písku	m2	44,800	55,00	2 464,00
			44,8		44,800		
39	002	247	Dodávka obrubník 100x8x25 cm přírodní	kus	9,000	145,00	1 305,00
40	002	224	Dodávka obrubník 50x8x25 cm přírodní	kus	6,000	85,00	510,00
26	002	231	Dodávka obrubník kamenný přímý, žula, OP3 25x20	m	4,000	1 050,00	4 200,00
			doplnění kamenné obruby stejného typu jako stávající				
			4		4,000		
41	002	22	Dodávka dlažba 20 x 16,5 x 8 cm přírodní	m2	42,106	205,00	8 631,73
			prořez 3%				
			$(2,8*16)-3,92)*1,03$		42,106		
25	002	167	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	4,038	280,00	1 130,64
			prořez 3%				
			$(5*0,4+2,4*0,8)*1,03$		4,038		
13	002	221	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	10,000	56,00	560,00
			7+3		10,000		
15	002	255	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živичném krytu	m	10,000	49,00	490,00
12	002	218	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnicím profilem	m	10,000	135,00	1 350,00
42	002	48	Demontáž a zpětná montáž dopravní značky trvalé	kus	1,000	350,00	350,00
44	002	212	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením nebo snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	750,00	750,00
43	002	210	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením nebo snížením míže	kus	1,000	500,00	500,00
17	002	286	Nakládání výkopku ručně	m3	2,500	350,00	875,00
			1+1,5		2,500		
30	002	267	Nakládání vybouraných hmot betot, živice na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,893	62,00	1 295,37
			2,88+11,2+1,313+3+2,5		20,893		
28	002	10	Vodorovně přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,960	150,00	1 344,00
			44,8*0,2		8,960		
36	002	97	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	44,800	32,00	1 433,60
			8,88*5		44,800		
29	002	258	Vodorovná doprava vybouraných hmot beton, živice do 1 km	t	20,893	130,00	2 716,09
			2,88+11,2+1,313+3+2,5		20,893		
31	002	277	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton, živice	t	188,037	12,00	2 256,44
			20,893*9		188,037		
33	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovné)	t	3,000	70,00	210,00
			3		3,000		
34	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovné)	t	15,013	80,00	1 201,04
			11,2+1,313+2,5		15,013		
32	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovné)	t	19,008	180,00	3 421,44
			2,88+16,128		19,008		
35	002	44	Vytyčení trasy inženýrských sítí	kus	10,000	300,00	3 000,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Akční plán
Objekt: nám. J.Masaryka

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: XXXXXXXXXX
Datum: 30. 5. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
27	002	0	VRN	%	5,000	112 508,95	5 625,45

Celkem

118 134,40

