

# REALIZAČNÍ SMLOUVA O DÍLO Č. 2021/0824/0DaS

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: Mgr. Milan Volf, primátor  
zastoupené ve věcech technických: [REDAKCE]  
IČ: 00234516  
DIČ: CZ00234516  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
č. ú.: [REDAKCE]  
(dále jen „objednatel“)

**Zhotovitel:** Klika & Dvořák,s.r.o.  
Zapsáno v OR, vedeného u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 53439  
se sídlem: Pavlisova 2250, 272 01 Kladno  
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. František Klika, Pavel Klika – jednatelé společnosti  
ve věcech technických: [REDAKCE]  
IČ: 25145959  
DIČ: CZ25145959  
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 je **Revitalizace ulice Průchova, Kladno**. Bližší specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami vyplývajícími 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 pořízení 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 suti 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 zahrnuté 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 zahrnuté 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:	28 008 060,43 Kč
Výše DPH:	21 %
DPH:	5 881 692,69 Kč
<b>Cena včetně DPH:</b>	<b>33 889 753,12 Kč</b>

**[slovy: třicet tři milionů osm set osmdesát devět tisíc sedm set padesát tři korun českých dvanáct haléřů.]**

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 1měsíc.
2. Záruční lhůta začíná běžet ode dne předání a převzetí celého díla nebo jeho části (celku) objednatelem 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 v zadávacím 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:

Za zhotovitele:

2. Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání díla je:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

3. Osobou oprávněnou k podpisu dohody o předčasném užívání díla je:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

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 v jednom elektronickém originále.
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 realizaceR

V Kladno dne dle elektronického podpisu

Za objednatele:  
Statutární město Kladno



Za zhotovitele:



## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Kika & Dvořák s.r.o.

Místo:

Zpracoval: Ing. Kubiček

Datum: 9.7.2021

Č	KCM	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
19	002	5	Vyřazení obrub silničních *odečteno ze situace*1262	m	1 262,000	38,00	47 956,00
22	002	6	Vyřazení obrub záhonových *odečteno ze situace*2633	m	2 633,000	23,00	60 559,00
5	002	1	Odstavení dlažeb komunikací z bet. dlaždic *odečteno ze situace*210	m2	210,000	50,00	10 500,00
17	002	3	Odstavení žvýčného povrchu do tl 100 mm *odečteno ze situace*5050	m2	5 050,000	50,00	252 500,00
15	002	2	Odstavení podkladu z betonu prostého do tl 100 mm *podklad stáv. asf. chodníků, předpoklad pod 60% asf. chodníků/5050*0,6	m2	3 030,000	55,00	166 650,00
23	002	60	Odstavení podkladu z betonu prostého do tl 300 mm *betonové plochy v sídliště, odečteno ze situace*12*52*31	m2	95,000	360,00	34 200,00
18	002	4	Odstavení podkladu z kamenná žvýčného do tl 200 mm *podklad chodníku a drobných ploch*5060*210*476	m2	5 735,000	26,00	149 110,00
24	002	66	Odstavení podkladu z kamenná drobného do tl 300 mm *podklad vozovky, bez nakládacích ramp*3785-1226	m2	2 559,000	63,00	161 217,00
8	002	118	Frézování žvýčného krytu do tl 50 mm nasočení na stáv. asf. povrch (25*45)*0,5	m2	35,000	105,00	3 675,00
25	002	73	Frézování žvýčného krytu do tl 100 mm *odečteno ze situace*3785	m2	3 785,000	135,00	510 675,00
2	002	246	Odstavení odpadkového koše vč odvozu a likvidace	kpl	9,000	800,00	7 200,00
16	002	273	Bourání záva z betonu prostého Odečteno ze situace *zidky okolo kontajnerů*0,2*2*66 *zidky, předpoklad bourání všech zidek, prům. v 0,9m*422*0,6*0,3 *základy zidek*(422+65)*0,6*0,7 Součet	m3	310,390	2 522,00	782 803,58
129	002	274	Bourání betonových překlad osazovaných v řadě schodiště ze ZD 8*0,16*0,6	m3	0,768	1 521,00	1 168,13
21	002	68	Ruční rozebrání bet. dlažeb komunikací vč odčerpání a napeletování *odečteno ze situace*475	m2	475,000	130,00	61 750,00
116	002	66	Strojní sbíjení betonu do 15 cm *dobourání betonových ploch*12*24*8+30*27	m2	101,000	230,00	23 230,00
10	002	136	Ruční sbíjení betonu *dobourání betonu okolo IS*42	m3	42,000	2 800,00	108 000,00
113	002	71	Ruční sbíjení žvýč *dobourání asf. vozovky kolem šachet apod*27	m3	27,000	2 300,00	62 100,00
1	002	236	Odstavení stěn i s kofeňy *odečteno ze situace*480	m2	480,000	320,00	153 600,00
4	002	320	Odstavení parkové lavičky o velikosti do 2 m a hmotností do 200 kg o materiálu kombinace beton, kov, dřevo vč odvozu a likvidace	kus	7,000	1 500,00	10 500,00
3	002	316	Odstavení dopravní značky se sloupkem s bet. parkou vč odvozu a likvidace	kpl	29,000	1 200,00	34 800,00
32	002	77	Šejmuti omíče s přemisťováním v vzdálenosti do 50 m odečteno ze situace *ostrůvky, záhony*1270	m3	4 325,000	36,00	155 700,00
					1 270,000		



## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Kílka & Dvořák s.r.o.

Místo:

Zpracoval: Ing. Kubíček

Datum: 9.7.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			*pro nový chodník 2150		2 150,000		
			*0,6 m pro uzavření okraje 0,5*1810		905,000		
			Součet		4 325,000		
11	002	170	Ruční výkop	m3	19,000	900,00	17 100,00
35	002	0	Odkopávky a prokopávky nezapežně v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1 556,970	140,00	218 075,70
			Odečteno ze situace				
			*nové chodníky v zeleni 1280*0,2		256,000		
			odštěpení podkladu na úroveň zemní práně				
			*vozovka prům. B 10cm (3020-265)*0,1		275,500		
			*parkovací místa zahr. dlažba prům. B 10cm (1680+108)*0,1		178,600		
			*chodníky prům. B 5cm (170+108*0,4+3001)*0,05		180,710		
			*sáňové Az vozovky předpoklad 20% plochy v tl. 300mm (2645*0,3+1788*0,3)*0,2		265,880		
			*odštěpení teras odhad 420		420,000		
			odkop Součet		1 556,970		
29	002	177	Příplatek za teplost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	389,168	35,00	13 620,88
			25% odkopávek				
			0,25*odkop		389,168		
74	002	8	Příplatek za snížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení	m3	155,667	127,00	19 780,71
			10% odkopávek				
			0,1*odkop		155,667		
34	002	86	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	172,800	690,00	119 232,00
			*drenáž 360*0,4*0,4		60,800		
			*přípoje UV 7*16		112,000		
			Součet		172,800		
33	002	80	Hloubení jam nezapežněných v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,000	290,00	3 480,00
			nové UV				
			18*0,75		12,000		
12	002	182	Hloubení ryhy pro obrubníky	m	5 505,000	78,00	412 878,00
			*obruba 8*2685		7 985,000		
			*obruba silniční 1910*108*57		2 075,000		
			*obruba 10*445		445,000		
			Součet		5 505,000		
27	002	101	Zásep jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypeninou se zhuštěním	m3	81,000	103,00	8 343,00
			81		81,000		
31	002	309	Hutnění ryhy	m	380,000	20,00	7 600,00
			380		380,000		
9	002	12	Úprava pláně v zářezích se zhuštěním	m2	11 160,240	23,00	256 685,52
			Odečteno ze situace				
			*chodník ZD 8cm 208+440=345+141+185+248+2558=175		4 281,000		
			*vozovka 265+78+198+140+352+319+1558		2 910,000		
			*parkovací místa zahr. dlažba 165+151+87+462+115+192+127+128+15+124+58+35		1 880,000		
			*zámková dlažba 8cm. inv. státní 108		108,000		
			*ZD 8cm ploch pro kontejnery 170		170,000		

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

**Objekt:**

**Objednatel:** Statutární město Kladno

**Zhotovitel:** Klika & Dvořák a.s.

**Místo:**

**Zpracoval:** Ing. Kubiček

**Datum:** 9.7.2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			*ZD 6cm nevidomí*108*0,4		43,200		
			Soubět		8 180,200		
			*Rozšíření pro konstrukci vozovky 20%*9300 2*1,2		11 160,240		
28	002	13	Rozprostření omace tl. vrstvy do 200 mm pl do 600 m2 v rovně nebo ve svahu do 1:5 nové ostrůvky, záhony odečteno ze situace	m2	920,000	34,00	31 280,00
			B20		920,000		
39	002	15	Podklad ze šetrkové štěrku do tl 100 mm Zesílení chodníku pro pézež techniky údržby, zhrané 15% 4281*170*108*0,4	m2	5 166,330	98,00	506 496,34
			Zhrané 15%		4 494,200		
43	002	319	Podklad ze šetrkové štěrku do tl 150 mm Zhrané 15% *chodník ZD 6cm*206+440+345+141+168+248+2558+175 *vozovka: celk. tl. 35cm*265+78+198+140+352+319+1558 *překovaci místa, zatř. dlažba tl. 30cm*(1765+151+87+482+115+102+127+128+15+124+68+36)*2 *zámková dlažba 6cm, svy. tlani tl. 30cm*108*2 *ZD 6cm ploch pro kontejnery*170 *ZD 6cm nevidomí*108*0,4 *Sanace AZ, předpoklad 20% celkové plochy, tl. 30cm*(2845*2+1788*2)*0,2 Soubět	m2	14 680,890	130,00	1 905 915,70
			Zhrané 15%		4 281,000		
			*vozovka: celk. tl. 35cm*265+78+198+140+352+319+1558		2 910,000		
			*překovaci místa, zatř. dlažba tl. 30cm*(1765+151+87+482+115+102+127+128+15+124+68+36)*2		3 360,000		
			*zámková dlažba 6cm, svy. tlani tl. 30cm*108*2		212,000		
			*ZD 6cm ploch pro kontejnery*170		170,000		
			*ZD 6cm nevidomí*108*0,4		43,200		
			*Sanace AZ, předpoklad 20% celkové plochy, tl. 30cm*(2845*2+1788*2)*0,2		1 772,400		
			Soubět		12 748,600		
144	002	83	Podklad ze šetrkové štěrku do tl 200 mm Zhrané 15% *vozovka: tl. 35cm*265+78+198+140+352+319+1558	m2	2 910,000	182,00	529 620,00
			Zhrané 15%		2 910,000		
135	002	145	Podklad ze směs stíselné cementem (KSC I); tl. do 120 mm oprava pruhu silv. vozovky po osazení nových obrub 630*0,6	m2	295,000	229,00	67 625,00
			oprava pruhu silv. vozovky po osazení nových obrub 630*0,6		266,000		
121	002	108	Dodávka šetrkové frakce 0-32 *objem*140	t	140,000	412,00	57 680,00
			*objem*140		140,000		
42	002	306	Výplň odvodňovacích žebel nebo tratičův kamenivem hrubým drceným frakce 18 až 63 mm 380*0,4*0,4	m3	60,800	1 126,00	68 400,00
			380*0,4*0,4		60,800		
37	002	102	Dobyt výškového rozdílu štěrku ve směru *nepojen*54	m3	54,000	690,00	37 260,00
			*nepojen*54		54,000		
38	002	140	Kladečl. vrstva ze šetrkové štěrku tl. 4/8 tl. 40 mm *ZD 60 mm*4494,2 *ZD 80mm*1788 Soubět	m2	6 280,200	75,00	471 015,00
			*ZD 60 mm*4494,2		4 494,200		
			*ZD 80mm*1788		1 786,000		
			Soubět		6 280,200		
41	002	254	Lože pod obrubníky z dřev. št. 0,3, tl. 0,1 m *obruče 6*2985 *obruče 6*1100*1010*108*67 *obruče 10*445 Soubět	m	5 506,000	132,00	726 980,00
			*obruče 6*2985		2 985,000		
			*obruče 6*1100*1010*108*67		2 075,000		
			*obruče 10*445		445,000		
			Soubět		5 505,000		
44	002	325	Dodávka písek technický tříděný	t	27,900	600,00	16 740,00
137	002	126	Asfaltový beton ACO 11 tl. 40 mm *vozovka*265+78+198+140+352+319+1558	m2	2 910,000	370,00	1 076 700,00
			*vozovka*265+78+198+140+352+319+1558		2 910,000		
140	002	354	Asfaltový beton ACP 18+ tl. 60 mm *vozovka*265+78+198+140+352+319+1558	m2	2 845,000	490,00	1 394 050,00
			*vozovka*265+78+198+140+352+319+1558		2 845,000		

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Klika & Dvořák, s.r.o.

Místo:

Zpracoval: Ing. Kubiček

Datum: 9.7.2021

C	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			úprava opravy pruhu po osazení obrub - 265		265,000		
			Součet		2 645,000		
138	002	147	Postřik živýcní emulzní s polyepem z asfaltu množství 1 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	265,000	21,00	5 565,00
			oprava pruhu štěr. vozovky po osazení nových obrub 530*0,5		265,000		
138	002	189	Spojovací postřik 2910-265	m <sup>2</sup>	2 645,000	24,00	63 480,00
			Součet		2 645,000		
48	002	26	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	5 505,000	210,00	1 156 050,00
			obruba 8*2985		2 985,000		
			obruba silniční 1810*108*57		2 075,000		
			obruba 10*445		445,000		
			Součet		5 505,000		
48	002	17	Kladení zámkové dlažby 8 60 mm	m <sup>2</sup>	4 494,200	160,00	719 072,00
			Odečteno ze situace				
			chodník ZD 6cm*206+440+345+141+168+248+2558-175		4 281,000		
			ZD 8cm ploch pro kontejnery*170		170,000		
			ZD 8cm nevidomí*108*0,4		43,200		
			Součet		4 494,200		
47	002	18	Kladení zámkové dlažby 8 80 mm	m <sup>2</sup>	1 786,000	200,00	357 200,00
			Odečteno ze situace				
			parkovací místa, zahr. dlažba*165+151*8/+482*115+192*127*128*15+124+58*3		1 880,000		
			8		106,000		
			Zámková dlažba 8cm, inv. asfalt*108		106,000		
			Součet		1 786,000		
119	002	95	Montáž a kompletní dodávka schodu ze zámkové dlažby 8 8 cm, hrubý povrch, vč. konstrukčních vrstev	m <sup>2</sup>	56,000	1 500,00	82 500,00
			odhad, bude upřesněno v realizační PD				
			55		56,000		
49	002	283	Řez dlažby 450	m	450,000	120,00	54 000,00
			450		450,000		
13	002	181	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemelitého písku	m <sup>2</sup>	6 280,200	90,00	565 218,00
			ZD 60 mm*4494,2		4 494,200		
			ZD 80mm*1786		1 786,000		
			Součet		6 280,200		
118	002	127	Osazování betonových pásů do betonového základu v řadě výšky prvku do 1,5 m	m	50,000	850,00	42 500,00
			vyrovnání výškových rozdílů teras, bude upřesněno v realizační PD, odhad				
			50		50,000		
117	002	78	Osazování betonových pásů do betonového základu v řadě výšky prvku do 1,5 m	m	50,000	830,00	41 500,00
			vyrovnání výškových rozdílů teras, bude upřesněno v realizační PD, odhad				
			50		50,000		
50	002	314	Dodávka geotextilie do 200 g/m <sup>2</sup> šířka 250cm	m <sup>2</sup>	850,000	47,00	44 850,00
			drénáž 380*2,5		850,000		
62	002	37	Dodávka obrubníků lakovaných sítěmi přírodního železa 100x15x25 cm	kus	1 867,300	180,00	296 095,00

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Klíka & Dvořák s.r.o.

Místo:

Zpracoval: Ing. Kublůček

Datum: 9.7.2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			odečteno ze situace, prořez 3%				
			1910		1 910,000		
53	002	135	Dodávka obrubník betonový stíněný náběhový svivý pravý 100x15x25 cm	kus	57,000	235,00	13 395,00
			57		57,000		
58	002	220	Dodávka obrubník betonový stíněný nájezdový 100x16x15 cm	kus	111,240	129,00	14 349,96
			odečteno ze situace, místa pro přecházení, prořez 3%				
			108		108,000		
61	002	247	Dodávka obrubník 100x8x25 cm přírodní	kus	2 765,650	105,00	290 382,75
			odečteno ze situace, prořez 3%				
			2685		2 685,000		
63	002	344	Dodávka obruba T10-100x100x250 mm	m	458 350	110,00	50 418,50
			odečteno ze situace, prořez 3%				
			445		445,000		
56	002	224	Dodávka obrubník 50x8x25 cm přírodní	kus	618,000	66,00	40 788,00
			odečteno ze situace, prořez 3%				
			600		600,000		
57	002	20	Dodávka dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	4 629 040	160,00	740 646,40
			odečteno ze situace, prořez 4%				
			"chodník ZD 6cm 206+440+345+141+188+248+2568+178		4 281,000		
			"ZD 6cm ploch pro kontejnery 170		170,000		
			Součet		4 451,000		
56	002	19	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	44 064	460,00	20 269,44
			varovné pruhy, prořez 2%				
			108*0,4		43,200		
138	002	176	Dodávka dlažba 20 x 20 x 6 cm barevná	m2	26 000	316,00	8 216,00
			prvek v křížení chodníku, prořez 4%				
			25		25,000		
60	002	24	Dodávka dlažba vegetační 17 x 24 x 6 cm přírodní	m2	1 613,664	325,00	524 440,80
			prořez 4%				
			"parkovací stání" 165+151+67+482+116+182+127+128+15+124+58+38		1 680,000		
			"odpočet vyznačení stání" 120,4		-128,400		
			Součet		1 551,600		
52	002	109	Dodávka dlažba vegetační 17 x 24 x 6 cm barevná	m2	130 968	365,00	50 422,68
			"vyznačení jednotlivých stání, prořez 2%"				
			335*0,24		128,400		
64	002	68	Dodávka dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	110,240	305,00	33 623,20
			"vyhrazené stání pro invalidy, prořez 4%"				
			108		108,000		
54	002	158	Příplatek za kombinaci více barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm	m2	25,000	42,00	1 050,00
			prvek v křížení chodníku				
			25		25,000		
124	002	163	Příplatek za hrubost dlažba tl 6 cm	m2	480 000	180,00	86 400,00
			rampy				
			6*20*3		480,000		
141	002	129	Dodávka PALLGADA betonová přírodní 11 x 11 x 40 cm Ø 1ks/bm	kus	227 500	50,00	11 375,00
			25*9,1		227,500		

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

**Objekt:**

**Obydnavatel:** Statutární město Kladno

**Zhotovitel:** Klíka & Dvořák s.r.o.

**Místo:**

**Zpracoval:** Ing. Kublček

**Datum:** 9.7.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadáni	Celková cena zadáni
143	002	342	Dodávka PALISÁDA betonová přírodní 11 x 11 x 60 cm, 6.1 kus/bm	kus	227.600	106.00	23 987.50
			25*9.1		227.600		
142	002	324	Dodávka PALISÁDA betonová přírodní 16 X 16 X 120 cm, 6.3 kus/bm	kus	316.000	290.00	91 350.00
			60*8.3		316.000		
102	002	187	Demontáž uliční vpust vč likvidace	kus	18.000	2 500.00	40 000.00
108	002	25	Zřezání vpustu do 1,6 m kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální včetně dodávky	kus	18.000	5 500.00	88 000.00
105	002	207	Dodávka dna betonové pro uliční vpust s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	18.000	740.00	11 640.00
104	002	201	Dodávka prstenec betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/80/10a 39x8x5 cm	kus	18.000	302.00	4 632.00
98	002	108	Obepnutí potrubí pískem vč. rutině a dodání materiálu	m3	18.000	500.00	9 000.00
106	002	238	Dodávka skruž betonové pro uliční vpust horní TBV-Q 450/55/8a 45x55x5 cm	kus	16.000	789.00	12 304.00
107	002	240	Dodávka skruž betonové pro uliční vpust středová TBV-Q 450/185/8b 45x20x5 cm	kus	16.000	340.00	5 440.00
100	002	183	Dodávka koš kalový pro mříž 500x500 pozink	kus	16.000	730.00	11 680.00
103	002	198	Dodávka mříž s rámem litinové D400, 500x500x160 mm	kus	16.000	5 000.00	80 000.00
95	002	105	Demontáž mříže litinové	kus	16.000	1 290.00	20 000.00
14	002	198	Dodávka poklop šachtový D1 /viko litinové/ D 400 , s odvětráním	kus	8.000	4 667.00	37 336.00
			výměna poškozených poklopů				
			8		8 000		
112	002	53	Dodávka litinový poklop čtvercový požardový 600x600 mm DN 400	kus	10.000	3 350.00	33 500.00
			výměna poškozených poklopů				
			10		10 000		
111	002	358	Dodávka prstenec do 20 cm šachetní betonový vyrovnávací	kus	20.000	334.00	6 680.00
108	002	287	Kladení drenážního potrubí do D 200mm	m	380.000	29.00	11 020.00
97	002	115	Zřízení opěrátků zábr nebo trativodu geotextilií v ryze nebo zářezu silonu do 1.2	m2	950.000	27.00	25 650.00
			drenáž				
			380*2.5		950.000		
114	002	72	Dodávka trubka drenážní lepicími PipeLife do D 200 mm	m	380.000	180.00	68 400.00
98	002	119	Napojení drenážního potrubí z PVC do stávající kanalizace	kpl	8.000	25.00	200.00
98	002	122	Kanalizační potrubí montáž včetně dodávky z tvrdého PVC-systém KG tuhcat třídy S1B do DN150	m	112.000	270.00	30 240.00
			přípojky UV				
			7*18		112.000		
110	002	337	Dodávka odbočka 45 st. Pro potrubí kanalizační, KG plast	kus	8.000	400.00	3 200.00
101	002	190	Napojení kanalizačního potrubí z KG plastu do stávající kanalizace	kpl	8.000	1 600.00	12 800.00
125	002	193	Dodávka a realizace gabionové opěra zdi dle statického výpočtu nad 50m3	m3	150.000	3 910.00	586 500.00
			*ochr. bude upřesněno PD				
			150		150 000		
68	002	221	Řezání stávajícího žvčerného krytu tl do 100 mm	m	530.000	72.00	38 160.00
			oprava pruhu po osazení nových obrub				
			530		530.000		
69	002	255	Řezání spár pro vytvoření kamůvky 8 10 mm hl 25 mm pro těsnici závlaku v žvčerném krytu	m	530.000	95.00	50 350.00

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Klípa & Dvořák s.r.o.

Místo:

Zpracoval: Ing. Kubíček

Datum: 9.7.2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			oprava pruhu po osazení nových obrub		530,000		
			530		530,000		
67	002	218	Těsnění epox. závlivou za tepla pro komůrky š 10 mm tl 25 mm s těsnícím profilem	m	530,000	58,00	30 740,00
			oprava pruhu po osazení nových obrub		530,000		
			530		530,000		
70	002	266	Těsnění úpravy vč. dodání substrátu a ocelu, š. do 150 mm	m2	1 504,000	120,00	180 480,00
			odečteno ze situace				
			*za obrubou 0,5*300š		1 504,000		
73	002	87	Jemná modelace terénu	m2	920,000	69,00	63 480,00
			ostřivky záhony				
			odečteno ze situace				
			920		920,000		
65	002	144	Montáž koše včetně dodávky	kus	9,000	12 000,00	108 000,00
72	002	380	Montáž lavičky s kotvením do betonového základu závlivou tyčí	kus	7,000	19 500,00	136 500,00
131	002	303	Demontáž ocelového zábradlí (max. tříhrubkové)	m	26,000	180,00	4 680,00
			stávající zábradlí u schodů				
			26		26,000		
132	002	313	Montáž a dodávka zábradlí – pozink (max. tříhrubkové)	m	26,000	2 100,00	54 600,00
			nové zábradlí u schodů				
			26		26,000		
71	002	356	Výsadba stromů ČSN 46 4902 (464902) - Výpěstky okrasných dřevin včetně dodávky kompletní (Stromy olejové vysokokmeny pro osazování ulic, se zemním balem - velikost (obvod kmínku) - 16-18 cm, výška nasazení koruny nejméně 220 cm) / hloubení jamek, výsadba d	kus	30,000	15 300,00	465 000,00
66	002	184	Výsadba keře dle ČSN 46 4902 (464902) - Výpěstky okrasných dřevin včetně dodávky kompletní (Keře solitérní - bonsajnerované (s balem) výška v cm 80-100) / hloubení jamek, výsadba dřeviny s výměnou substrátu min 30%, přihnojení, závlivka a zamulčování U st	kus	100,000	3 800,00	380 000,00
79	002	212	Výškové úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením nebo snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	47,000	1 200,00	56 400,00
78	002	216	Výškové úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením nebo snížením hrnce	kus	17,000	2 300,00	39 100,00
62	002	268	Výškové úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením nebo snížením poklopu	kus	57,000	2 100,00	119 700,00
			24*33		57,000		
130	002	290	Izolace proti zemní vlhkosti stěn folety novými pro běžné podmínky š 0,5 mm sílky 1,0 m	m2	80,000	148,00	11 840,00
			u zachovaných zdiel, odhad				
			160*0,5		80,000		
128	002	206	Čistění vpustí kanalizační uliční	kus	17,000	2 300,00	39 100,00
120	002	99	Přeložka inženýrských sítí vč. zemních prací	m	100,000	4 550,00	455 000,00
			*odhad*100		100,000		
86	002	287	Chráněčky stávajících inženýrských sítí - komplet vč. zemních prací	m	100,000	1 560,00	156 000,00
			*odhad*100		100,000		
36	002	326	Zahřoubení inženýrských sítí max. do 1,2 m s DN max. 200	m	100,000	2 500,00	250 000,00
			*odhad*100		100,000		

1877

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace veřejného prostranství ulice Průchova, Kladno  
 Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno  
 Zhotovitel: Klíka & Dvořák s.r.o.  
 Místo:

Zpracoval: Ing. Kubiček  
 Datum: 9.7.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
30	002	278	Oprava teplovodního kanálu - vyzdění, zaklopení, hydroizolace, arm. beton 15 (Výška vyzdění teplovodního kanálu (tzn. dvě stěny z betonových cihel) = 2 x 1,5 m. Šířka teplovodního kanálu 3 m = zaklopení teplovodního kanálu betonovým armovaným přelidkem -	m	170,000	2 690,00	450 500,00
			oprava stávajícího teplovodu v trase: odhad 3+3+3+68+3+3+2+2+3+80		170,000		
91	002	7	Dočasné zajištění potrubí TEPO panelem během realizace: odhad	m	100,000	99,00	9 900,00
			100		100,000		
85	002	298	Nakládání vykopku ručně	m3	19,000	450,00	8 550,00
81	002	267	Nakládání vybouraných hmot beton živiče na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2 492,290	295,00	735 225,55
			176,68+184,31+21+1282,5+606+57+30,3+87+87,5		2 492,290		
76	002	10	Vodorovné přemístění do 5000 m vykopku/sypariny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 241,470	105,00	340 354,35
			Odvoz na skládku do 10km 3134,546/1,8+3000/2		3 241,470		
92	002	97	Příplatek k vodorovnému přemístění vykopku/sypariny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	16 207,360	24,00	388 976,40
			Odvoz na skládku do 10km 3241,47*5		16 207,360		
80	002	258	Vodorovná doprava vybouraných hmot beton živiče do 1 km	t	4 187,315	537,00	2 248 588,18
			Odvoz na skládku do 10km 1906,69+2280,625		4 187,315		
83	002	277	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton živiče	t	41 321,835	20,00	826 436,70
			Odvoz na skládku do 10km 4561,315*9		41 321,835		
87	002	312	Odvoz vykopku ručně do 30m	m3	19,000	450,00	8 550,00
77	002	11	Poplatek za uložení odpadu ze sypariny (skládkovně)	t	3 134,646	145,00	454 523,67
			(1556,67+172,8+12)*1,8		3 134,646		
88	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovně)	t	1 906,690	66,00	104 867,99
			176,68+184,31+21+606+57+747,4+30,3+84		1 906,690		
89	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovně)	t	2 280,625	62,00	141 398,75
			1262,5+4,375+946,25+67,5		2 280,625		
84	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovně)	t	3 000,000	166,00	507 000,00
			5735*0,15*2+2569*0,25*2		3 000,000		
90	002	44	Vybíjení trasy inženýrských sítí	kus	150,000	300,00	45 000,00
45	002	48	Statické zkoušky hutnění konstrukční pláně	kus	15,000	3 500,00	52 500,00
93	002	104	Geodetické zaměření	had	90,000	2 340,00	117 000,00
94	002	286	Přesun hmot pro pozemní komunikace	t	1 826,687	219,00	399 825,45
78	002	0	VRN	%	6,000	26 674 343,27	1 333 717,16

Celkem

28 008 060,43



# HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ



Název díla: Revitalizace ulice Průchova, Kladno

Datum: 8/7/2021

Stavěním město Kladno

objednatel č. 46-2021

popis prací	týdny																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Přípravné práce																						
Severo práce																						
Zemní práce (trubny vedení)																						
Pomocná obrub. podkladní vrstvy, konstrukce komunikace																						
Čistící práce																						
Dokončovací práce																						
Terénní úpravy																						

Termín realizace: 150 kalendářních dní



DIČ: CZ22145039

Ing. František Klíka, Pavel Klíka