




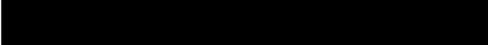
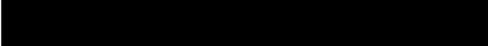



# REALIZAČNÍ SMLOUVA O DÍLO č. 2022/1079/ODaS

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: Ing. Tomáš Fujan  
IČ: 00234516  
DIČ: CZ00234516  
bankovní spojení:   
č. ú.:   
(dále jen „objednatel“)

**Zhotovitel:** Klika & Dvořák,s.r.o.  
Zapsáno v OR, vedeného u městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 53439  
se sídlem: ul. Pavlisova 2250, 272 01 Kladno  
zastoupený ve věcech smluvních: Ing.František Klika, Pavel Klika , jednatelé společnosti  
ve věcech technických:   
IČ: 25145959  
DIČ: CZ25145959  
bankovní spojení:   
č. ú.:   
Kontaktní osoba:   
Email:   
Telefon:   
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají na základě Rámcové dohody o dílo č. 2022/0349/ODaS  
uzavřené dne 29.4.2022  
(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“).

2. Předmětem této smlouvy je oprava chodníků ul. Na Růžovém poli, Kladno (dále jen „dílo“). Bližší specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

3. Zhotovitel se zavazuje postupovat při realizaci díla v souladu se všemi podmínkami vyplývajících ze zadávacích podmínek veřejné zakázky „Údržba, rekonstrukce a výstavba chodníků a parkovišť“, ev. č. Z2021-041724, (dále jen „Veřejná zakázka“) zadávané v užším řízení dle § 58 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), 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 (na náklady objednatele) 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 porřízení 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

4. 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.

5. 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. V případě položek v položkovém rozpočtu neobsažených se vychází z jednotkových cen RTS nebo ÚRS platných v době zahájení minutendru.

6. Veškeré věci, které jsou potřebné k plnění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.

7. 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: 9.405.397,26 Kč

Výše DPH: 21 %

DPH: 1.975.133,42 Kč

**Cena včetně DPH: 11.380.530,68 Kč**

**[slovy: jedenáct milionů tři sta osmdesát tisíc pět set třicet korun českých šedesát osm 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 ZZVZ.
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 RTS nebo ÚRS Praha. Takovéto vícepráce budou řešeny v souladu se ZZVZ.
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: 61 dnů od předání staveniště
  - 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 30 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. 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.
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 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 30 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: [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. 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.
2. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré změny a rozdíly projektové dokumentace pro provedení stavby oproti projektové dokumentaci uvedené v článku II. této Smlouvy.
3. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
  - a) Realizační smlouva o dílo
  - b) Rámcová smlouva
  - c) Zadávací podmínky k Veřejné zakázce
4. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem v platném znění.
5. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování

těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), splňuje-li podmínky pro její uveřejnění. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva i následné dodatky k ní mohou podléhat informační povinnosti podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrný údaj a smlouva může být zveřejněna v jejím úplném znění včetně příloh a případných dodatků.


7. Statutární město Kladno je správcem osobních údajů subjektů údajů ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a ve smyslu zákona č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů, a prohlašuje, že osobní údaje fyzických osob získané v souvislosti s plněním této smlouvy zpracuje pouze k účelu danému touto smlouvou, bez využití jiného zpracovatele údajů. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách [www.mestokladno.cz](http://www.mestokladno.cz) v sekci Ochrana osobních údajů.
8. 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.
9. Tato smlouva je vyhotovena v jednom elektronickém originále.
10. 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



Mgr. Milan Volf  
primátor

V Kladně dne dle elektronického podpisu

Za zhotovitele:  
Klika & Dvořák,s.r.o.



.....  
Ing. František Klika, Pavel Klika  
jednatelé společnosti



## Rekapitulace objektů stavby

**Stavba:** Oprava chodníku ul. Na Růžovém poli, Kladno

**Objednatel:** Statutární město Kladno

**Zhotovitel:** Klím & Dvořák s.r.o.

**Místo:** Kladno

**Zpracoval:**

**Datum:**

**Ing. Kubíček**

**22.09.2022**

Objekt	Zpracání	Cena bez DPH	DPH základní	Cena s DPH
	<b>Oprava chodníku ul. Na Růžovém poli, Kladno</b>	<b>9 405 397,28</b>	<b>1 975 133,42</b>	<b>11 380 530,68</b>
1	úprava veřejného prostranství ulice Na Růžovém poli II, Kladno	5 192 150,94	1 250 352,69	7 280 506,37
2	Oprava vnější chodníku ul. Na Růžovém poli	2 413 241,52	796 780,72	4 140 022,31

<b>CELKEM BEZ DPH</b>	<b>9 405 397,28 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>1 975 133,42 Kč</b>
<b>CENA CELKEM DPH</b>	<b>11 380 530,68 Kč</b>



**KLÍM & DVOŘÁK, s.r.o.** (B)  
 STAVEBNÍ A OBCHODNÍ FIRMA  
 Pavlišova 2250 Kladno  
 DIČ: CZ25145959

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Oprava chodníků ul. Na Růžovém poli  
**Objekt:** Oprava vnitř. chodníků ul. Na Růžovém poli

**Objednatel:** Statutární město Kladno  
**Zhotovitel:** Kša & Duvořák s.r.o.  
**Místo:**

**Zpracoval:** Ing. Kubicek  
**Datum:** 22.9.2022

Č	KČN	Kód položky	Popis	MJ	Množství začtení	Jednotková cena začtení	Čistová cena začtení
64	000	6	Výhlední obrub asfaltových vyměna obrub v ul. Pelešák 22	m	22,000	120,00	2 640,00
72	000	9	Výhlední obrub betonových 20*47*2+29*2+34*5*4+52*2+28*2+5*2+4*2	m	410,000	80,00	32 800,00
75	000	35	Ruční rozstřání bet. směsí konturizací vř. ořivění s napětovými 26*1 9-8*1 2	m <sup>2</sup>	46,200	300,00	13 860,00
22	000	2	Odstaraní podklad z betonu průměru do 11 100 mm "podklad asf. chodníku" 533 7	m <sup>2</sup>	533,700	185,00	98 632,50
15	000	170	Odstaraní podklad z zatepleného do 150 mm "bet. plocha u vstupů 4*3*2+2*6*2" "plocha kontejnerů 3*6*2*2" Součet	m <sup>2</sup>	106,000	280,00	29 680,00
63	000	5	Odstaraní podklad z kameniva křehkého od d 200 mm "podklad chodníku prům. II 15cm" 533 7+48 2 "bet. ploch, prům. II 15cm" 106 Součet	m <sup>2</sup>	663,900	45,00	29 996,50
35	000	9	Odstaraní žvýčného povrchu do 11 100 mm asf. chodníky "asf. chodník" (20*47+88*28)*2 5+26*1 5+8*1 2+2*3*4+4*1*2	m <sup>2</sup>	533,700	85,00	45 364,50
3	000	105	Odstaraní podklad žvýčného do 150 mm "odbourání pruhy vozovky pro odstavení autů" 22*0 5	m <sup>2</sup>	11,000	140,00	1 540,00
77	000	356	Bourání zářev z betonu průměru zářev proskru kontejnerů (18+6-8-8)*1 85-2*2*1 65+1*6 4	m <sup>3</sup>	17,180	2 500,00	42 950,00
2	000	101	Ruční sběr železa	m <sup>3</sup>	3,000	2 900,00	8 700,00
19	000	190	Ruční sběr betonu	m <sup>3</sup>	4,500	3 200,00	14 400,00
4	000	108	Sběrnutí odněs z předmětiřmi na vzdálenost do 50 m rozšíření chodníku 28*1 5*0 15	m <sup>3</sup>	6,850	55,00	376,25
26	000	230	Ruční výkop zářevy v místě IS odněs 8	m <sup>3</sup>	8,000	1 500,00	12 000,00
60	000	470	Odkopky s převodky napájené v normě P. 1-3 objem do 100 m <sup>3</sup> odkop na úroveň zemní pláně "chodník 530 4*0 25" "odpčet, vybourání cel. korektivů" "beura, smáček" 9 25) Součet	m <sup>3</sup>	52,215	320,00	16 708,80
5	000	11	Připravení ze zřízení vykopů v blízkosti podzemního vedení 20% odkop*0 2	m <sup>3</sup>	10,443	160,00	1 670,88
8	000	112	Hloubení jam nepapuzovaných v normě II. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup> "přesady př. rektoru kontejnerů 0 5*0 5*0 5*10"	m <sup>3</sup>	1,250	360,00	450,00
27	000	244	Hloubení rýhy pro obrubníky 192*814	m	1 006,000	95,00	95 570,00
15	000	17	Úprava pláně v zářevích se zhutněním "chodník 530 4" Součet "uzšíření zemní pláně" pláně 20 Součet	m <sup>2</sup>	663,000	40,00	26 520,00
13	000	153	Dopravní zeminy nebo substitutu na trávnatých plochách 11 50 mm typy a ve vrstvě dle 1. 1 zřehny 80	m <sup>2</sup>	80,000	70,50	5 640,00
71	000	38	Jamná mechanizace terénu	m <sup>2</sup>	80,000	85,00	6 800,00

44 000	346	Terénní úpravy vč. dojezdu podbitím s opěrn. II. do 150 mm za obrubnic, úroveň plochy 1005*1,5	m <sup>2</sup>	503,000	180,00	90 540,00
				503,000		
20 000	21	Podklad ze štěrku třídy ŠD do II 100 mm zařízení chodníku pro zřízení úchytu. II 25cm*530 4	m <sup>2</sup>	530,400	125,00	66 300,00
				530,400		
57 000	422	Podklad ze štěrku třídy ŠD do II 150 mm chodník 530 4	m <sup>2</sup>	530,400	182,00	96 932,80
				530,400		
23 000	200	Podklad ze směsi směsné cementem (KSC II) II do 120 mm oprava pruhu vozovky v šíř. 0,5m po osazení obrub 22*0,5	m <sup>2</sup>	11,900	305,00	3 355,00
				11,900		
9 000	138	Dřevy vyřezávané roztřídě ŠD vč. hutněním	m <sup>3</sup>	23,000	650,00	14 950,00
20 000	191	Klasická vlna ze štěrku třídy ŠD do II 40 mm 530 4	m <sup>2</sup>	530,400	75,00	39 700,00
				530,400		
40 000	304	Lože pod obrubnicí z třídy II B3 II 0,1 m 22*0,4	m	836,000	145,00	121 220,00
				836,000		
59 000	408	Směs pro beton třídy C25-30 RF3 frakce do 16 mm vč. dopravy a zpracování zpevnění přístežku betonových II 5*0 5*0 5*1*0 zpevnění lavic II 0,4*1) 4*1) 4*2*1*3 Stouček	m <sup>3</sup>	1,634	3 680,00	5 984,10
				1,250		
				0,384		
				1,634		
70 000	110	Demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby vč. obšíření s dlažby naplnění hutněním koláček klesací a zakopávání především navazujících chodníků 5*1 5*5*1 5	m <sup>2</sup>	15,000	623,00	9 345,00
				15,000		
18 000	187	Asfaltový beton ACO 11 II 50 mm namodifikovaný ACO 15+ II 50mm oprava pruhu vozovky v šíř. 0,5m po osazení obrub 22*0,5	m <sup>2</sup>	11,000	410,00	4 510,00
				11,000		
81 000	482	Asfaltový beton ACP 18+ II 60 mm vzdávka ACP 18+ II 70mm 22*0,5	m <sup>2</sup>	11,000	500,00	5 500,00
				11,000		
54 000	4	Společná podlaha 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,000	18,00	198,00
24 000	203	Plastik žvýkačový třídní s posypem z asfaltu množství 1 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,000	25,00	275,00
73 000	97	Kryt vyvýšeným dekorativním kamenivem (kačinkami) II do 200 mm vchody 4*0 5*2+1*5*2	m <sup>2</sup>	14,000	450,00	6 300,00
				14,000		
52 000	38	Osazení sítinového obrubnicí betonového stoučku s boční opěrou do těže z betonu prostého 22	m	22,000	497,00	10 934,00
				22,000		
55 000	41	Dodávka obrubnic betonový sítinový přírodní třída 100*16*25 cm Práček 2% 22	kus	22,440	342,00	7 673,40
				22,000		
70 000	82	Osazení chodníkového obrubnicí betonového stoučku s boční opěrou do těže z betonu prostého 014	m	514,000	478,50	358 082,00
				514,000		
39 000	373	Dodávka obrubnic 100*16*25 cm přírodní Práček 2% 118*2+2*5*2+20*2+22*2+6*2+2*2+2*2+6*5+5	kus	389,840	158,00	60 783,94
				382,000		
29 000	26	Kusovní zámkové dlažby II 60 mm 530,4	m <sup>2</sup>	530,400	495,00	262 340,00
				530,400		
37 000	31	Dodávka dlažby 20 x 10 x 6 cm přírodní "Chodník, práček 4% 2*22+16*2,5+22*2+28*2+6*1,5+2*2+2*2+9*6	m <sup>2</sup>	530,400	427,00	225 480,00
				510,000		
38 000	258	Zakopávání a přeměření zámkové dlažby včetně dodávky křemíkatého písku 530 4	m <sup>2</sup>	530,400	120,00	63 648,00
				530,400		
48 000	368	Rez dlažby	m	50,000	190,00	9 500,00
62 000	494	Montáž dlažby s kolováním do betonového základu zabetonová 1*1	kus	2,000	22 000,00	44 000,00
68 000	61	Řezání stěhovacího žvýkačového krytu II do 150 mm 22*2+2*5*3	m	54,000	160,00	8 640,00
				34,000		
41 000	333	Řezání spár pro vyřezání kování II 10 mm tl. 25 mm pro těžkou základu v žvýkačovém krytu	m	34,000	105,00	3 570,00
32 000	288	Těsnění spár základu za teplem pro kování II 10 mm tl. 25 mm s těsnícím profilem	m	34,000	68,00	2 312,00
30 000	280	Výšková úprava ústředního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením nebo snížením kování II 10 mm tl. 25 mm vyřezáním	kus	2,000	1 490,00	2 980,00
74 000	278	Výšková úprava ústředního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením nebo snížením kování II 10 mm tl. 25 mm	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
46 000	348	Výšková úprava ústředního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením nebo snížením kování II 10 mm tl. 25 mm	kus	5,000	2 350,00	11 750,00

33 000	390	Chráničový slávek sítě inženýrských sítí - komplet sč. zemních prací	m	20 000	2 000,00	40 000,00
		ochrana sítě podz. vedení - odhad				
		20		20 000		
58 000	440	Zařazení inženýrských sítí max. do 1,2 m s DN max. 200	m	23,000	2 300,00	62 500,00
		ochrana sítě podz. vedení - odhad				
		25		25 000		
8 000	136	Přeloha inženýrských sítí sč. zemních prací	m	20 000	6 800,00	130 000,00
		přepočteno				
		20		20 000		
31 000	285	Úprava teplovodního kanálu - pokrytí stávajícího kanálu učitěle s podbetonováním podkladním betonem, zábrtyl vyarmovaným betonem	m	10 000	2 300,00	25 000,00
46 000	348	Nakládání vybraných hmot betonů želez. na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	392 596	601,00	199 890,20
		22*0,15+4*0*0,08+533,7*0,1*2,2+11*0,15*2,5+533,7*0,05*2,5+102*0,15*0,8+3*0,8+4,9*0,2+7,1*0,2		197,826		
91 000	389	Nakládání výkopku ručně	m3	8 000	480,00	3 840,00
96 000	410	Odvaz výkopku ručně do 30m	m3	8 000	450,00	3 600,00
10 000	14	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z normy 07 1 až 4	m3	141 520	235,00	33 257,20
		odkop+odvoz_ochod sč.0,15+0+1,35		141,520		
7 000	192	Přeloha sč. vodorovného přemístění výkopku/sypání z normy 07 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m	m3	707 600	24,00	16 982,40
		odvoz na skládku do 10km				
		141,52*5		707 600		
42 300	377	Vodorovná doprava vybraných hmot betonů želez. do 1 km	t	322 596	670,00	216 139,32
		322 596		322 596		
47 000	361	Přeloha ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybraných hmot betonů želez.	t	2 801 764	25,00	72 584,10
		odvoz na skládku do 10km				
		322 596*5		2 801 764		
12 000	15	Poplatek za uložení odpadu ze sypání (skládkovně)	t	83 544	300,00	25 063,20
		odkop*1,6		83 544		
48 000	309	Poplatek za uložení odpadu z karmenové (skládkovně)	t	152 106	300,00	45 631,80
		odkaz_ochod sč.0,15*1,9		152 106		
66 000	62	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovně)	t	198 966	200,00	39 793,20
		533,7*0,1*2,2+3,5*2+22*0,15+4*0*0,08+17,16*2,2		198 966		
67 000	65	Poplatek za uložení odpadu z betonových povrchů (skládkovně)	t	89 356	450,00	37 509,75
		333,7*0,06*2,5+11*0,12*2,5		89 356		
14 000	159	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	39 790	150,00	37 762,50
		106*0,15*2,5		39 790		
68 000	68	Stavové zkoušky hutnění konstrukční pláně	kus	4 000	4 000,00	16 000,00
68 000	66	Výběrové vzory inženýrských sítí	kus	40 000	350,00	14 000,00
11 000	142	Geodetické zaměření	hod	20 000	2 340,00	46 800,00
56 000	979	Práce u hmot pro přepravu betonů želez.	t	642 181	150,00	96 327,15
1 000	206	VRH	%	5 000	3 258 706,27	162 535,31

**Celkem**

**3 413 241,58**

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Oprava chodníků ul. Na Růžovém poli, Kladno

**Objekt:** Úprava veřejného prostranství ulice Na Růžovém poli II, Kladno

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: KOKA & Dvořák a.s.

Místo:

Zpracoval: Ing. Kubišková

Datum: 22.9.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Výkazový celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
93 000	8		Výběh obrub střežících	m	192 000	120 00	23 040 00
101 000	8		Výběh obrub zakončených	m	785 000	60 00	47 100 00
28 000	2		Odstředění podkladu z betonu pískového do tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	1 160 000	165 00	191 400 00
			"podklad asf. chodník" 1160		1 160 000		
102 000	170		Odstředění podkladu z asfaltbetonu do tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	12 000	395 00	4 740 00
			bei plochy vstupu				
			12		12 000		
02 000	5		Odstředění podkladu z kamenná křemenná do tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	1 160 000	45 00	52 200 00
			podklad chodníku, prům. tl. 15cm				
			1160		1 160 000		
49 000	3		Odstředění železného povrchu do tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	1 160 000	85 00	98 600 00
			asf. chodník				
			asfalt chodník 1160		1 160 000		
2 000	106		Odstředění podkladu železného do tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	96 000	140 00	13 440 00
			"obourání anulu vozovky pro osazení obrub"				
			192*0,5		96 000		
1 000	101		Rušní sběrní žlveca	m <sup>3</sup>	2 800	2 900 00	8 120 00
26 000	106		Rušní sběrní kšerka	m <sup>2</sup>	2 800	2 200 00	11 200 00
27 000	192		Odstředění palozů D=0,3 m rovna	kus	1 000	1 500 00	1 500 00
54 000	322		Odstředění odpadkového koše vč. odvozu a likvidace	kspl	2 000	1 000 00	2 000 00
3 000	108		Správní dílnice s přehraděním na výškoviz do 50 m	m <sup>3</sup>	17 700	55 00	973 00
			nový chodník v místě pěší				
			115*0,15		17 700		
99 000	34		Kácení vzrostlého stromu	ks	1 000	7 500 00	7 500 00
33 000	230		Ruční vykop	m <sup>3</sup>	8 000	1 500 00	12 000 00
87 000	490		Odkopávky a prokopávky nezapažené v horně tř. 1-2	m <sup>3</sup>	140 000	320 00	44 800 00
			odkop na úrovni zemní plně				
			"chodník" 1231*0,35		430 650		
			"odpočet vykopávaných a prokopávaných"				
			(boursá chodník 0,25)		-200 000		
			Součet		140 650		
4 000	11		Příplatek za zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení	m <sup>3</sup>	28 170	560 00	15 775 20
			20%				
			odkop 0,25		28 170		
51 000	112		Hloubení jam nezapažených v horně tl. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 000	350 00	350 00
			"záběhy přehraděním kontynerů 0,5*0,5*0,5"		1 000		
34 000	244		Hloubení rýhy pro obrubníky	m	1 006 000	95 00	95 570 00
			192*0,14		1 006 000		
22 000	17		Úprava plně v zářezích se ztluměním	m <sup>2</sup>	1 538 750	40 00	61 550 00
			"chodník" 1231		1 231 000		
			Součet		1 231 000		
			Trojdílní zemní plně" pláň 1,25		1 538 750		
			Součet		1 538 750		
105 000	153		Depozitní zeminy nebo substrát na travnatých plochách tl. 50 mm rovně a ve zřezích do 1:1	m <sup>2</sup>	150 000	70 00	10 500 00
			záhon				
			150		150 000		
104 000	84		Jamné modelace terénu	m <sup>2</sup>	150 000	95 00	14 250 00
61 000	346		Terénní úpravy vč. dodání substrátu a ovsu, tl. do 150 mm	m <sup>2</sup>	500 000	180 00	90 000 00
			za obrubou, úprava plochy				
			1060*0,5		530 000		
31 000	21		Podklad ze šetrkové ŠD do tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	1 231 000	125 00	153 875 00
			"zasazení chodníku pro zvláštní údržbu" 1231		1 231 000		
80 000	432		Podklad ze šetrkové ŠD do tl. 150 mm	m <sup>2</sup>	1 231 000	182 00	224 042 00
			"údržba šetrného příjezdu zvláštní údržbu" 1231		1 231 000		
29 000	200		Podklad ze směsí smělečné cementem (KBC I) tl. do 120 mm	m <sup>2</sup>	96 000	385 00	36 960 00

		"oprava prahu vozovky v š 0,5m do osazení obrub" 192*0,5		96,000		
11 000	130	Deska výškového rozdílu 8D sč. hrušev	m <sup>2</sup>	13,000	650,00	14 700,00
20 000	181	Kladací vrstva ze šetrkové fr 4/8 š 40 mm	m <sup>2</sup>	1 231,000	75,00	92 325,00
		1231		1 231,000		
56 000	331	Lože popl obloženy z obrub š 0,5 m š 0,1 m	m	1 000,000	145,00	145 870,00
		192*0,14		1 000,000		
60 000	408	Směs pro beton třídy C25/30 XF3 frakce do 16 mm uš dopravy a zpracování	m <sup>3</sup>	1,364	3 650,00	3 081,50
		*základy příslušek kontejnerů 0,5*0,5*0,5*8		1,000		
		*základy lyžáků 0,4*0,4*0,4*2*3		0,364		
		Součet		1,364		
74 000	187	Asfaltový beton ACO 11 š 90 mm nemodifikovaný	m <sup>2</sup>	98,000	410,00	39 380,00
		ACO 11+, š 50mm				
		"oprava prahu vozovky v š 0,5m do osazení obrub" 192*0,5		96,000		
88 000	482	Asfaltový beton ACP 16+ š 60 mm	m <sup>2</sup>	96,000	500,00	48 000,00
		vozovka ACP 16+ š 70mm				
		96		96,000		
75 000	4	Spojovací pásník 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	98,000	18,00	1 728,00
30 000	303	Podnik železný náběžný s podpyem z asfaltu množství 1 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	98,000	25,00	2 400,00
		"oprava prahu vozovky v š 0,5m do osazení obrub" 192*0,5		90,000		
197 000	97	Kryt výhledový uměle zhotovený kamenný (dlaždicový) š 200 mm	m <sup>2</sup>	90,000	450,00	40 500,00
		vchody				
		6*15		90,000		
73 000	99	Osazení šetrné obrubníky betonového stejného s bodní opěrky do kůže z betonu prostého	m	192,000	497,00	96 420,00
		192		192,000		
77 000	41	Dodávka obrubník betonový sáňový přírodní šedá 100x15x25 cm	kus	141,780	242,00	34 310,76
		Profil 2%				
		192-16-37		138,000		
47 000	290	Dodávka obrubník betonový sáňový nájezdový 100x15x10 cm	kus	37 740	181,00	6 830,94
		Profil 2%				
		37		37,000		
23 000	184	Dodávka obrubník betonový sáňový náběžný levý, pravý 100x15x25 cm	kus	18,000	556,00	8 896,00
100 000	82	Osazení chodníkové obrubníky betonového stejného s bodní opěrky do kůže z betonu prostého	m	814,000	478,00	389 092,00
		814		814,000		
56 000	323	Dodávka obrubník 100x25x25 cm přírodní	kus	760,000	156,00	118 340,00
		Profil 2%				
		756		750,000		
40 000	295	Dodávka obrubník 60x15x25 cm přírodní	kus	150 680	184,00	12 878,24
		Profil 2%				
		64*2		138,000		
28 000	26	Kladení zámkové dlažby 600 mm	m <sup>2</sup>	1 231,000	495,00	608 345,00
		1200*24		1 231,000		
52 000	31	Dodávka dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m <sup>2</sup>	1 288,720	427,00	549 889,44
		*Chodník, profil 4%-1180		1 100,000		
		*odpěči nájezdů 728		28,000		
		Součet		1 218,000		
50 000	30	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m <sup>2</sup>	28,128	816,00	23 087,20
		profil 4%				
		28		28,000		
37 000	256	Zaplnění a převlečení zámkové dlažby včetně dodávky křemíkové písky	m <sup>2</sup>	1 231,000	120,00	147 720,00
		1231		1 231,000		
66 000	368	Řez dlažby	m	120,000	190,00	22 800,00
91 000	454	Montáž lahvů a kolíků do betonového základu zářkovou tyčí	kus	3,000	22 800,00	68 400,00
94 000	81	Řezání křepuček - zvládnutí stýkačů do 150 mm	m	192,000	180,00	34 720,00
		192		192,000		
97 000	393	Řezání spár pro vytvoření kamůvky š 10 mm hl 25 mm pro těsnění zámkou a železným kryt	m	192,000	109,00	20 980,00
45 000	288	Těsnění spár zámkou za tepla do kamůvky š 10 mm hl 25 mm a těsněním profitem	m	192,000	66,00	12 672,00
43 000	289	Výšková úprava uličního vstupu nebo výstup do 200 mm zvýšením nebo snížením krycího hrnce, součtů nebo hydrantu	kus	4,000	1 490,00	5 960,00

83 000	346	Výšková úprava účinného vstupu nebo vstupu do 200 mm zvýšením nebo snížením podlaží	ksd	5 000	2 350,00	11 750,00
74 000	390	Ochránky sálavých inženýrských sítí - komplet včetně zemních prací	m	50 000	2 000,00	100 000,00
ochrana stávk. podz. vedení odhad						
50				30 000		
82 000	440	Zatlučení inženýrských sítí max. do 1,2 m a [D] max. 200	m	50 000	2 500,00	125 000,00
9 000	136	Přeložka inženýrských sítí včetně zemních prací	m	20 000	5 500,00	110 000,00
přeložka						
20				20 000		
44 000	288	Úprava teplovodního kanálu - odkrytí stávajícího kanálu, odšlápní, podbetonování podkladním betonem, zakrytí výhledovým betonem	m	5 000	2 500,00	12 500,00
62 000	348	Nakládání vybouraných hmot betonů 2. tř. na dopravu projezdy pro vodotěsnou dopravu	l	668 800	601,00	341 548,50
192*0,15+785*0,08+1160*0,12+2*12*0,15*2,5+1160*0,06*2 5+96*0,12*2,5+2,8*2,5+3,5*2,2				668 800		
72 000	389	Nakládání vykopku ručně	m3	8 000	460,00	3 680,00
79 000	410	Odvoz vykopku ručně do 30m	m3	8 000	450,00	3 600,00
12 000	14	Vodotěsné přeměření dn 3000 m vykopku/typovny z normy W 1 až 4	m3	314 650	235,00	73 985,75
odkop+bouř. chodník*0,15				314 650		
6 000	152	Přípravek k vodotěsnému přeměření vykopku/typovny z normy W 1 až 4 ZKD 1000 m přes 3000 m	m3	1 574 250	24,00	37 782,00
odvoz na skládku do 10km						
314,85*5				1 574 250		
58 000	337	Vodotěsná doprava vybouraných hmot betonů 2. tř. do 1 km	l	568 800	670,00	381 056,00
568,8				568 800		
05 000	361	Přípravek ZKD 1 km u vodotěsné dopravy vybouraných hmot betonů 2. tř.	l	5 119 200	29,00	147 960,00
Odvoz na skládku do 10km						
568,8*9				5 119 200		
16 000	18	Poplatek za uložení odpadu ze sypaviny (skládkovně)	l	225 360	300,00	67 608,00
odkop*1,6				225 360		
97 000	368	Poplatek za uložení odpadu z keramika (skládkovně)	l	330 600	300,00	99 180,00
bouř. chodník*0,15*1,8				330 600		
06 000	62	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovně)	t	354 500	200,00	70 900,00
1160*0,12+2*3,5*2,2+192*0,15+785*0,08				354 500		
26 000	65	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovně)	l	209 800	450,00	94 410,00
1160*0,06*2,5+96*0,12*2,5+2,8*2,2				209 800		
108 000	150	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládku (skládkovně)	l	4 500	950,00	4 275,00
12*0,15*2,5				4 500		
88 000	68	Statické zkoušky tuhnutí konstrukční píště	kus	6 000	4 000,00	24 000,00
6				6 000		
97 000	66	Výpočet tlasy inženýrských sítí	kus	45 000	350,00	15 750,00
13 000	142	Grafické činnosti	hod	20 000	2 340,00	46 800,00
69 000	379	Převážení hmot pro posazení komunikace	l	712 330	250,00	178 082,50
50 000	000	VRN	%	5 000	5 706 814,03	285 340,75

**Celkem**

**5 992 155,88**

# HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

**Název díla: Oprava chodníků ul. Na Růžovém poli, Kladno**

**Datum : 22.9.2022**

*Statutární město Kladno*

**nabídka č. 40-2022**

popis prací	týdny								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	dny								
	1.-7.	8.-14.	15.-21.	22.-28.	29.-35.	36.-42.	43.-49.	50.-56.	57.-61.
Přípravné práce									
Bourací práce									
Zemní práce, trubní vedení									
Pokládka obrub, podkladní vrstvy, konstrukce komunikace									
Ostatní práce									
Dokončující práce									
Terénní úpravy									

termín realizace: 61 kalendářních dní

**KLIKA &  
DVOŘÁK, s.r.o.**

STAVEBNÍ A OBCHODNÍ FIRMA  
Pavlišova 2250, KLADNO  
DIČ: CZ25145959

(8)...

Ing. František Klika, Pavel Klika