

# REALIZAČNÍ SMLOUVA O DÍLO Č.

πππ

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

## Smluvní strany

### Statutární město Kladno

nám. Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno

se sídlem:  
ΛΕΙΓΕΙΟΥ:  
ΕΠΩΡΓΓ:

Zastoupené ve věcech smluvních: Mgr. Milan Volf, primátor

zastoupené ve věcech technických: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

bankovní spojení:

č. ú.:

(dále jen „

CS22142020

22142020

)

ΕΡΛΗΓΕΩΛΡ ΣΣ20' ΣΣΣ ΟΤ ΚΙΩΚΠΟ

Klika & Dvořák,s.r.o.

ΣΠΟΡΑΙΓΓΙΖ Zapsáno v OR, vedeného u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 53439

se sídlem:  
ΟΠΙΕΚΟΥΤΕΙ

zastoupený ve věcech smluvních: Ing.František Klika, Pavel Klika – jednatelé společnosti

ve věcech technických: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

bankovní spojení:

ΌΠΙΕΚΟΥΤΕΙ: [REDACTED]

Kontaktní osoba:

(dále jen „

)

Σ Ο Σ Ο \ Ι 2 3 5 \ Ο Δ ρ 2

uzavírají na základě Rámcové smlouvy č. 2017/1877/OI\_OARRP

uzavřené dne 18.01.2018

(dále jen “Rámcová smlouva“)

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 výstavba parkovacích míst v ul. Mostecká 3156, 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 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 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 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 nspecifikované, 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:           | 727.956,19 Kč        |
| Výše DPH:               | 21%                  |
| DPH:                    | 152.870,80 Kč        |
| <b>Cena včetně DPH:</b> | <b>880.826,99 Kč</b> |

**[slovy: osm set osmdesát tisíc osm set dvacet šest korun českých devadesát devět 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 1 měsíc.
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.

5'

1. Zhotovitel provede dílo osobně, nevyplývá li z této smlouvy provádění díla

Pojem podzhotovitel a subdodavatel je pro účely této smlouvy totožný.

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.

2'

### Oprávněné osoby

4'

Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště j  
 Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště j

3'

Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště j  
 Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště j

5'

Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště j  
 Osobou oprávněnou k podpisu protokolu o převzetí a předání staveniště j

1'

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.

3'  
5'

Zhotovitel pověřuje funkcí stavbyvedoucího (ve smyslu § 160 odst. 1 zákona č.183/2006 Sb. – Stavební zákon):

bc [Redacted]

a současně prohlašuje, že jím pověřená osoba pro výkon funkce stavbyvedoucího splňuje ustanovení §158 odst. 1 Stavebního zákona.

### Závěrečná ustanovení

Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

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 staveniš

Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré změny a rozdíly projektové dokumentace pro provedení stavby oproti projektové dokumentaci uvedené v článku II. této smlouvy.

Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:

- Realizační smlouva o dílo
- Rámcová smlouva
- Zadávací podmínky k Veřejné zakázce

Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem platném znění.

Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.

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 tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními

- HATMOHOEIM TEGHSCG
- jednom elektronickém originále.

Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:

- boqbi2Λ· Příloha č. 1: Specifikace díla a oceněný výkaz výměr konkrétní zakázky
- Λ Příloha č. 2:

Δ·  
e· e elektronického podpisu

- 2· Λ
- c)
- p)
- 9)

Statutární město Kladno elektronicky podepsáno  
[redacted]  
primátor

3·  
f·

Klika & Dvořák,s.r.o.

Ing. František Klika Digitálně podepsal [redacted] Digitálně podepsal [redacted]  
Datum: 2020.10.26 Datum: 2020.10.26  
12:09:20 +01'00' 12:09:37 +01'00'

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



## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Parkovací stání v Mostecké ulici  
**Objekt:**

**Objednatel:** Statutární město Kladno  
**Zhotovitel:** Klika & Dvořák, s.r.o.  
**Místo:** Kladno

**Zpracoval:** Ing. Kubíček  
**Datum:** 30.9.2020

| Č  | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|----|-----|-------------|--|-----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 5  | 002 | 5           | Vytrhání obrub silničních<br>13+4+23+7+13  | m   | 60,000          | 38,00                  | 2 280,00            |
| 6  | 002 | 6           | Vytrhání obrub záhonových<br>5+5+4+46+23+8+7   | m   | 98,000          | 23,00                  | 2 254,00            |
| 71 | 002 | 1           | Odstranění dlažeb komunikací z bet. dlaždic<br>1,5*1,2   | m2  | 1,800           | 50,00                  | 90,00               |
| 3  | 002 | 3           | Odstranění živичného povrchu do tl 100 mm<br>2,2*46+4*5+13*2,5+4*1,5   | m2  | 159,700         | 50,00                  | 7 985,00            |
| 64 | 002 | 74          | Odstranění podkladu živичného do tl 150 mm<br>"asf. vozovka pro osazení obrub"<br>(13+7+23+4+13)*0,5   | m2  | 30,000          | 80,00                  | 2 400,00            |
| 70 | 002 | 2           | Odstranění podkladu z betonu prostého do tl 100 mm<br>podklad stáv. asf. chodníku<br>159,7   | m2  | 159,700         | 55,00                  | 8 783,50            |
| 4  | 002 | 4           | Odstranění podkladu z kameniva téženého do tl 200 mm<br>159,7  | m2  | 159,700         | 26,00                  | 4 152,20            |
| 35 | 002 | 139         | Ruční sbíjení betonu   | m3  | 1,500           | 2 500,00               | 3 750,00            |
| 25 | 002 | 71          | Ruční sbíjení živice   | m3  | 3,500           | 2 300,00               | 8 050,00            |
| 61 | 002 | 315         | Odstranění dopravní značky se sloupkem s bet. patkou<br>vč. odvozu a likvidace   | kpl | 2,000           | 1 200,00               | 2 400,00            |
| 27 | 002 | 77          | Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m<br>plocha pro parkovací stání<br>5*24   | m3  | 120,000         | 36,00                  | 4 320,00            |
| 8  | 002 | 9           | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tl. 3 objem<br>do 100 m3<br>"odkop na úroveň zemní pláň, prům. tl. 5cm"<br>159,7*0,05<br>"odkop pro parkovací stání"<br>24*5,5*0,4<br>Součet | m3  | 60,785          | 160,00                 | 9 725,60            |
| 7  | 002 | 8           | Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního<br>vedení<br>60,789*0,25  | m3  | 15,197          | 127,00                 | 1 930,02            |
| 67 | 002 | 182         | Hloubení rýhy pro obrubníky<br>60+5+5+22,5+93  | m   | 185,500         | 75,00                  | 13 912,50           |
| 11 | 002 | 12          | Úprava pláň v zálezech se zhutněním<br>"chodník" 159,7*1,25<br>"park stání" 22,5*5*1,25<br>Součet  | m2  | 340,250         | 23,00                  | 7 825,75            |
| 12 | 002 | 15          | Podklad ze šterkodrtě ŠD do tl 100 mm<br>"chodník, celk. tl. 25cm"<br>159,7*1,15   | m2  | 183,655         | 98,00                  | 17 998,19           |
| 66 | 002 | 319         | Podklad ze šterkodrtě ŠD do tl 150 mm<br>"parkovací stání, celk. tl. 35cm"<br>22,5*5*1,15<br>"chodník, celk. tl. 25cm"<br>159,7*1,15<br>Součet   | m2  | 313,030         | 130,00                 | 40 693,90           |
| 28 | 002 | 83          | Podklad ze šterkodrtě ŠD do tl 200 mm<br>"parkovací stání, celk. tl. 35cm"<br>22,5*5*1,15  | m2  | 129,375         | 182,00                 | 23 546,25           |

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Parkovací stání v Mostecké ulici

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Klíka & Dvořák, s.r.o.

Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kubiček

Datum: 30.9.2020

| Č  | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem                                     | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|----|-----|-------------|--|-----|---|------------------------|---------------------|
| 37 | 002 | 145         | Podklad ze směsi stlačené cementem (KSC I) tl do 120 mm<br>62*0,5  | m2  | 31.000<br>31.000                                    | 225,00                 | 6 975,00            |
| 23 | 002 | 65          | Dodávka šterkodrtí frakce 0-63   | t   | 17,000  | 375,00                 | 6 375,00            |
| 36 | 002 | 140         | Kladecí vrstva ze šterkodrtě fr 4/8 tl 40 mm<br>159,7*112,5  | m2  | 272,200<br>272,200                                  | 75,00                  | 20 415,00           |
| 49 | 002 | 254         | Lože pod obrubníky z dřevě 0,3 , hl 0,1 m<br>185,5   | m   | 185,500<br>185,500                                  | 132,00                 | 24 486,00           |
| 70 | 002 | 325         | Dodávka písek technický tříděný<br>výplň vegetační dlažby<br>2,5   | t   | 2,500<br>2,500                                      | 800,00                 | 1 500,00            |
| 34 | 002 | 126         | Asfaltový beton ACO 11 tl 40 mm<br>"asf. vozovka po osazení obrub"<br>62*0,5   | m2  | 31,000<br>31,000                                    | 370,00                 | 11 470,00           |
| 38 | 002 | 147         | Podtěk živý infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/ m2  | m2  | 31,000  | 21,00                  | 651,00              |
| 16 | 002 | 26          | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého<br>60*5+5*22,5*63           | m   | 185,500<br>185,500                                  | 210,00                 | 38 955,00           |
| 13 | 002 | 17          | Klazení zámkové dlažby tl 60 mm<br>159,7   | m2  | 159,700<br>159,700                                  | 160,00                 | 25 552,00           |
| 14 | 002 | 18          | Klazení zámkové dlažby tl 80 mm<br>parkovací stání ze vegetační dlažby<br>22,5*5                                       | m2  | 112,500<br>112,500                                  | 200,00                 | 22 500,00           |
| 53 | 002 | 283         | Řez dlažby   | m   | 25,000  | 120,00                 | 3 000,00            |
| 42 | 002 | 101         | Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemíčitého písku<br>159,7                                       | m2  | 159,700<br>159,700                                  | 90,00                  | 14 373,00           |
| 79 | 002 | 27          | Dodávka obrubník betonový silniční přírodní šedá 100x15x25 cm<br>prolez 2%<br>(60+5+5)*1,02                            | kus | 71,400<br>71,400                                    | 150,00                 | 10 710,00           |
| 45 | 002 | 220         | Dodávka obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm<br>23  | kus | 23,000<br>23,000                                    | 129,00                 | 2 967,00            |
| 46 | 002 | 247         | Dodávka obrubník 100x8x25 cm přírodní<br>93  | kus | 93,000<br>93,000                                    | 105,00                 | 9 765,00            |
| 80 | 002 | 340         | Dodávka obruba silniční-roh<br>4,000   | kus | 4,000   | 330,00                 | 1 320,00            |
| 77 | 002 | 20          | Dodávka dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní<br>"chodník"159,7<br>"odpočet nevidomí"-15,2<br>Součet<br>"prolez 3%"144,5*1,03 | m2  | 148,835<br>159,700<br>-15,200<br>144,500<br>148,835 | 160,00                 | 23 813,60           |
| 74 | 002 | 19          | Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná<br>5*0,4+2,5*0,8+3*0,4+0,8*2,5+8*0,4+0,8*6                          | m2  | 15,200<br>15,200                                    | 460,00                 | 6 992,00            |
| 75 | 002 | 24          | Dodávka dlažba vegetační 17 x 24 x 6 cm přírodní<br>parkovací stání, prolez 3%<br>22,5*5*1,03                          | m2  | 115,875<br>115,875                                  | 325,00                 | 37 659,38           |
| 73 | 002 | 109         | Dodávka dlažba vegetační 17 x 24 x 6 cm barevná<br>vyznačení stání<br>10*5*0,2   | m2  | 10,000<br>10,000                                    | 365,00                 | 3 650,00            |
| 18 | 002 | 41          | Řezání stávajícího živého krytu hl do 150 mm   | m   | 62,000  | 110,00                 | 6 820,00            |

## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Parkovací stání v Mostecké ulici

Objekt:

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel: Klika & Dvořák s.r.o.

Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kubiček

Datum: 30.9.2020

| Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem                         | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|----|-----|-------------|--|-----|---|------------------------|---------------------|
| 76 | 002 | 255         | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnici závlivku v živičném krytu   | m   | 62,000                                  | 95,00                  | 5 890,00            |
| 44 | 002 | 218         | Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnicím profilem   | m   | 62,000                                  | 58,00                  | 3 596,00            |
| 50 | 002 | 286         | Terénní úpravy vč. dodání substrátu a osiva, tl. do 150 mm   | m2  | 97,750                                  | 120,00                 | 11 730,00           |
|    |     |             |  |     | 93*0,75+28                              |                        | 97,750              |
| 81 | 002 | 212         | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením nebo snížením krycího hmoce, šoupěte nebo hydrantu   | kus | 2,000                                   | 1 200,00               | 2 400,00            |
| 82 | 002 | 268         | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením nebo snížením poklopu  | kus | 1,000                                   | 2 100,00               | 2 100,00            |
| 56 | 002 | 297         | Chráničky stávajících inženýrských sítí - komplet vč. zamíchání  | m   | 15,000                                  | 1 560,00               | 23 400,00           |
| 72 | 002 | 278         | Oprava teplovodního kanálu - vyzdění, zaklopení, hydroizolace, arm. beton 15 (Výška vyzdění teplovodního kanálu (7m - dvě stěny z betonových říhel) = 2 x 1,5 m, šířka teplovodního kanálu 3 m = zaklopení teplovodního kanálu betonovým armovaným překladem - | m   | 9,000                                   | 2 650,00               | 23 850,00           |
| 51 | 002 | 267         | Nakládání vybouraných hmot beton živice na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu  | t   | 118,305                                 | 305,00                 | 36 083,03           |
|    |     |             |  |     | 8,4+8,88+0,18+39,925+11,25+39,94+3+8,75 |                        | 118,305             |
| 9  | 002 | 10          | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z hominy tl. 1 až 4  | m3  | 92,725                                  | 105,00                 | 9 736,13            |
|    |     |             |  |     | 60,785+159,7*0,2                        |                        | 92,725              |
| 68 | 002 | 97          | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hominy tl. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 5000 m   | m3  | 463,625                                 | 24,00                  | 11 127,00           |
|    |     |             |  |     | 92,725*5                                |                        | 463,625             |
| 69 | 002 | 258         | Vodorovná doprava vybouraných hmot beton živice do 1 km  | t   | 118,305                                 | 150,00                 | 17 745,75           |
|    |     |             |  |     | 118,305                                 |                        | 118,305             |
| 52 | 002 | 277         | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot beton živice   | t   | 1 064,745                               | 20,00                  | 21 294,90           |
|    |     |             |  |     | 118,305*9                               |                        | 1 064,745           |
| 10 | 002 | 11          | Poplatek za uložení odpadu ze sypání (skládkovně)  | t   | 109,413                                 | 145,00                 | 15 864,89           |
|    |     |             |  |     | 60,785*1,8                              |                        | 109,413             |
| 19 | 002 | 42          | Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovně)   | t   | 50,380                                  | 55,00                  | 2 770,90            |
|    |     |             |  |     | 8,4+8,88+0,18+31,94+3                   |                        | 50,380              |
| 20 | 002 | 43          | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovně)  | t   | 20,000                                  | 62,00                  | 1 240,00            |
|    |     |             |  |     | 11,25+8,75                              |                        | 20,000              |
| 54 | 002 | 284         | Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovně)   | t   | 57,492                                  | 168,00                 | 9 716,15            |
|    |     |             |  |     | 57,492                                  |                        | 57,492              |
| 21 | 002 | 44          | Vytyčení trasy inženýrských sítí   | kus | 35,000                                  | 300,00                 | 10 500,00           |
| 22 | 002 | 45          | Statické zkoušky hutnění konstrukční pláň  | kus | 3,000                                   | 3 500,00               | 10 500,00           |
| 33 | 002 | 104         | Geodetické zaměření  | hod | 4,000                                   | 2 340,00               | 9 360,00            |
| 55 | 002 | 285         | Přesun hmot pro pozemní komunikace   | t   | 131,540                                 | 219,00                 | 28 807,26           |
| 1  | 002 | 0           | VRN  | %   | 4,000                                   | 899 957,88             | 27 998,32           |

**Celkem**

**727 956,19**

  
**KLIKA & DVOŘÁK, s.r.o.**  
 STAVEBNÍ A OBCHODNÍ FIRMA  
 Pavilón 225  
 022 88 00 00



# HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ



Název díla: Výstavba parkovacích míst Mostecká 3156

Datum: 30.9.2020

Statutární město Kladno

nabídka č. 39-2020

| popis prací   | týdny |   |   |   |   |
|---|-------|---|---|---|---|
|   | 1     | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Přípravné práce   |       |   |   |   |   |
| Bourací práce   |       |   |   |   |   |
| Zemní práce, trubní vedení                              |       |   |   |   |   |
| Pokládka obrub, podkladní vrstvy, konstrukce komunikace |       |   |   |   |   |
| Ostatní práce   |       |   |   |   |   |
| Dokončovací práce                                       |       |   |   |   |   |
| Terénní úpravy  |       |   |   |   |   |

termín realizace: 30 kalendářních dní

**KLIKA & DVOŘÁK, s.r.o.**

STAVEBNÍ A OBCHODNÍ FIRMA  
Pavlišova 2250, KLADNO  
DIČ: CZ25145959

Ing. František Klika, Pavel Klika