



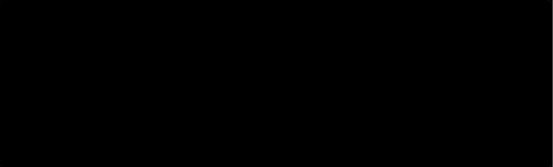
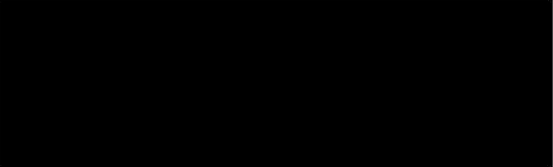
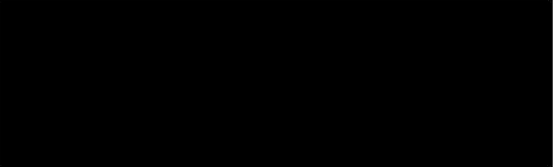


REALIZAČNÍ SMLOUVA O DÍLO Č. 2020/1252/ODaS

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: Ing. Dan Jiránek, primátor
Oldřich Černý, náměstek primátora
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: Pavlisova 2250, 272 01 Kladno zastoupený ve věcech
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Františkem Klikou, Pavlem Klikou - jednatelem
Zastoupený ve věcech technických: Pavel Picka, stavbyvedoucí
IČ: 25145959
DIČ: CZ25145959
bankovní spojení: 
č. ú.: 
Kontaktní osoba: 
Email: 
Telefon: 
(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 parkoviště Josefa Čapka, 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 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 sutí 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:	6 107 479,11 Kč
Výše DPH:	21%
DPH:	1 282 570,61 Kč
Cena včetně DPH:	7 390 049,72 Kč

[slovy: sedm milionů tři sta devadesát tisíc čtyřicet devět korun českých sedmdesát dva 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.

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 objednatel, následně bude tato skutečnost uvedena i ve stavebním deníku.

X. Oprávněné osoby

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

XI. Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
2. Objednatel nepožaduje po zhotoviteli poskytnutí stálých prostor pro osoby vykonávající funkci technického a autorského dozoru či pro ostatní osoby objednatele. Zhotovitel je však povinen zajistit osobám objednatele a osobám vykonávajícím funkci technického a autorského dozoru prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla a to například v kanceláři stavbyvedoucího na staveništi.
3. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré změny a rozdíly projektové dokumentace pro provedení stavby oproti projektové dokumentaci uvedené v článku II. této smlouvy.
4. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
 - a) Realizační smlouva o dílo
 - b) Rámcová smlouva
 - c) Zadávací podmínky k Veřejné zakázce

5. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem v platném znění.
6. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze formou číslovaných písemných dodatků.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, tato je výrazem jejich vážné, svobodné, určité a srozumitelné vůle, není uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a toto stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
8. Tato smlouva je vyhotovena v jednom elektronickém originálu.
9. Tato smlouva má následující přílohy, které jsou její nedílnou součástí:
 - Příloha č. 1: Specifikace díla a oceněný výkaz výměr konkrétní zakázky
 - Příloha č. 2: Harmonogram realizace

V Kladně dne dle elektronického podpisu

Za objednatele:
Statutární město Kladno

elektronicky podepsáno
[redacted]
náměstek primátora

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

Digitálně podepsal [redacted]
Datum: 2020.08.20 08:06:33 +02'00'

Digitálně podepsal [redacted]
Datum: 2020.08.20 08:06:48 +02'00'

.....
Ing. František Klika, Pavel Klika
Jednatelé společnosti

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: parkoviště J.Čapka, Kladno
Objekt: Parkoviště

Objednatel: Statutární město Kladno
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kubíček
Datum: 4.8.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
6	002	5	Vytrhání obrub silničních 69	m	69,000 69,000	38,00	2 622,00
5	002	6	Vytrhání obrub záhonových 27	m	27,000 27,000	23,00	621,00
4	002	75	Vytrhání obrub kamenných 2*86	m	172,000 172,000	90,00	15 480,00
7	002	112	Odstranění dlažeb komunikací z mozaiky dvouřádek kamenné dlažby 86*0,25	m2	21,500 21,500	95,00	2 042,50
9	002	4	Odstranění podkladu z kameniva lžezného do tl 200 mm stáv. chodníky 92	m2	92,000 92,000	26,00	2 392,00
8	002	66	Odstranění podkladu z kameniva drceného do tl 300 mm výměna konstrukce stání 750	m2	750,000 750,000	63,00	47 250,00
10	002	73	Frézování živičného krytu do tl 100 mm "obnova asf. vrstev"520 "výměna konstrukce stání"750 Součet	m2	1 270,000 520,000 750,000 1 270,000	135,00	171 450,00
2	002	58	Ruční rozebrání bet. dlažeb komunikací vč. očištění a napaletování rozebrání povrchů stáv. chodníků 92	m2	92,000 92,000	130,00	11 960,00
56	002	139	Ruční sbijení betonu	m3	2,500	2 500,00	6 250,00
93	002	71	Ruční sbijení živice	m3	7,400	2 300,00	17 020,00
3	002	141	Odstranění pařezů D<0,3 m rovina	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
1	002	235	Odstranění křovin i s kořeny "redukce zlatice"105	m2	105,000 105,000	320,00	33 600,00
61	002	56	Napalletování vč. dodávky palet odvoz a uskladnění žulové obrub. na 6més.	m	172,000	50,00	8 600,00
11	002	77	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m pro nové parkoviště 850*0,2	m3	170,000 170,000	36,00	6 120,00
57	002	170	Ruční výkop	m3	12,100	900,00	10 890,00
13	002	9	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 dotežení na úroveň zemní pláne stáv. parkoviště: prům. tl 15cm 750*0,15 nové parkoviště po sejmutí dmu: tl. 30cm 850*0,3 výměna nevhodné AZ: 30% plochy; tl. 30cm; předpoklad plán*0,3*0,3 Součet	m3	512,085 112,500 255,000 144,585 512,085	160,00	81 933,60
14	002	177	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 50% odkopu 512,085/2	m3	256,043 256,043	35,00	8 961,51
15	002	85	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 vsakovací drenáž 0,6*0,8*(45+35) drenáž	m3	129,340 38,400	690,00	89 244,60

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: parkoviště J.Čapka, Kladno

Objekt: Parkoviště

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel:

Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kublček

Datum: 4.8.2020

Č.	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			0,470,4*100 přípojky UV (40,5+11)*0,8*1,8 Součet		25,600 60,340 126,340		
58	002	162	Hloubení rýhy pro ohrubníky 384*827	m	711,000	75,00	53 325,00
					711,000		
26	002	101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhrubněním	m3	92,850	103,00	9 563,55
			vsakovací drenáž (45+35)*0,6*0,8 přípojky UV (40,5+11)*0,8*1,5 Součet		38,400 54,450 92,850		
63	002	309	Hutnění rýhy	m	300,500	20,00	6 010,00
			vsakovací drenáž (45+35) drenáž 180 přípojky UV 11*48,5 Součet		90,000 150,000 60,500 300,500		
28	002	12	Úprava pláně v zářezech se zhrubněním	m2	2 038,125	23,00	46 880,88
			128,5 vozovka nové parkoviště 425 stání, vegetační dlažba 982*71 Součet rozšíření zemní pláně pláň*1,25		128,600 425,000 1 053,000 1 608,500 2 038,125		
39	002	15	Podklad ze štrkované ŠD do tl 100 mm	m2	3 718,050	98,00	364 368,90
			vozovka nové parkoviště - 2*15cm; rozšíření 15% 425*2*1,15 parkovací stání vegetační dlažba - 2*15cm; rozšíření 15% 982*2*1,15 předpokládaná výměna AZ, tl. 30cm, 30% plochy pláň*0,3 Součet		877,500 2 258,500 481,950 3 718,050		
37	002	319	Podklad ze štrkované ŠD do tl 150 mm	m2	3 236,100	130,00	420 693,00
			vozovka nové parkoviště - 2*15cm; rozšíření 15% 425*2*1,15 parkovací stání vegetační dlažba - 2*15cm; rozšíření 15% 982*2*1,15 Součet		877,500 2 258,600 3 236,100		
38	002	83	Podklad ze štrkované ŠD do tl 200 mm	m2	629,725	182,00	114 509,95
			chodník; rozšíření 15% 128,5*1,15 předpokládaná výměna AZ, tl. 30cm, 30% plochy pláň*0,3 Součet		147,775 481,950 629,725		
45	002	213	Pokládka CS včetně sadavky KSC tl.20cm	m2	97,000	285,00	27 645,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: parkoviště J.Čapka, Kladno

Objekt: Parkoviště

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel:

Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kubiček

Datum: 4.8.2020

Č	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			doplnění konstrukce po osazení obrub k podkladu stáv. vozovky Ø7*2*0.5		87,000		
67	002	305	Výpoň odvodňovacích žeběr nebo trávdou kladením kamenivem hrubým drobným frakce 16 až 63 mm	m3	64,000	1 125,00	72 000,00
			vsakovací drenáž (46+36)*0.6*0.8		38,400		
			drenáž 160*0.4*0.4		25,600		
			Součet		64,000		
40	002	102	Dobvo výškového rozdílu ŠD vč hutnění	m3	25,000	580,00	14 750,00
65	002	140	Kladeční vrstva ze štrkcoditě Ø 4/8 Ø 40 mm	m2	1 153,900	76,00	86 542,50
			100.9+1053		1 153,900		
66	002	254	Lože pod obrubníky z dítké Ø 0,3 , hl. 0,1 m	m	711,000	132,00	93 852,00
			384+327		711,000		
42	002	126	Asfaltový beton ACO 11 Ø 40 mm	m2	997,000	370,00	368 890,00
			dle VPR, ACO 11+				
			obnova krytu stáv. parkoviště měřeno z výkresu		572		572 000
			vozovka nové parkoviště		425		425 000
			Součet		997 000		
43	002	354	Asfaltový beton ACP 16+ Ø 60 mm	m2	997,000	490,00	488 530,00
			dle VPR, ACP 16+				
			obnova krytu stáv. parkoviště měřeno z výkresu		572		572 000
			vozovka nové parkoviště		425		425 000
			Součet		997 000		
44	002	198	Spojovací postřík	m2	1 589,000	24,00	37 856,00
			997+572		1 589,000		
100	002	28	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	711,000	210,00	148 310,00
			344+26+14+272+55		711,000		
46	002	17	Klazení zámkové dlažby Ø 60 mm	m2	100,900	160,00	16 144,00
			13,5+67,4		100,900		
47	002	16	Klazení zámkové dlažby Ø 60 mm	m2	1 053,000	200,00	210 600,00
			71+943+39		1 053,000		
48	002	283	Řez dlažby	m	120,000	120,00	14 400,00
			120		120,000		
49	002	181	Zapískování a přemetení zámkové dlažby včetně dodávky křemčičtého písku	m2	1 153,900	90,00	103 851,00
			100.9+1053		1 153,900		
33	002	314	Dodávka geotextílie do 200 g/m2 šířka 250cm	m2	528,000	47,00	24 816,00
			vsakovací drenáž (0.8*2+0.8*3)*(46+36)		272,000		
			drenáž 160*0.4*0.4		256,000		
			Součet		528,000		
101	002	27	Dodávka obrubníků betonových silničních přírodních ředá 100x15x25 cm	kus	360,840	150,00	52 632,00
			344		344,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: parkoviště J.Čapka, Kladno
 Objekt: Parkoviště

Objednatel: Statutární město Kladno
 Zhotovitel:
 Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kubiček
 Datum: 4.8.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			ztrátne 2% 344*1.02				350.880
102	002	135	Dodávka obrubník betonový silniční naběhový levý/pravý 100x15x25 cm	kus	14.000	235.00	3 290.00
			14		14.000		
103	002	220	Dodávka obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x18 cm	kus	26.520	129.00	3 421.08
			26		26.000		
			ztrátne 2% 26*1.02				28.520
106	002	217	Dodávka obrubník 100x18x28 cm přírodní	kus	68.130	105.00	5 990.50
			55		56.000		
			ztrátne 2% 55*1.02				58.100
104	002	261	Dodávka obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	255.000	143.00	36 485.00
			250		250.000		
			ztrátne 2% 250*1.02				255.000
107	002	222	Dodávka obrubník betonový chodníkový 50x10x25 cm	kus	22.440	88.00	1 974.72
			22		22.000		
			ztrátne 2% 22*1.02				22.440
61	002	20	Dodávka dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	90.022	160.00	14 403.52
			113		113.000		
			odpočet zpětné použité dlažby nerodi (30% rozetrané dlažby) -92*0.3 Součet				27.800 87.400
			ztrátne 3% 87.4*1.03				90.022
			Součet				90.022
50	002	19	Dodávka dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	13.905	480.00	5 305.30
			ztrátne 3% 1.03*13.5				13.905
54	002	24	Dodávka dlažba vegetační 17 x 24 x 8 cm přírodní	m2	991.890	325.00	312 004.50
			ztrátne 2% (992-39)*1.02				961.860
55	002	109	Dodávka dlažba vegetační 17 x 24 x 8 cm barevná	m2	39.780	388.00	15 315.30
			ztrátne 2% 39*1.02				39.780
53	002	88	Dodávka dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	73.130	305.00	22 304.65
			stání pro invalidy, ztrátne 3% 71*1.03				73.130
66	002	197	Demontáž uliční vpusti ve likvidaci	kus	2.000	2 500.00	5 000.00
62	002	25	Zřízení vpusti do 1,5 m kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-60 normální včetně dodávky	kus	4.000	5 500.00	22 000.00
69	002	207	Dodávka dno betonové pro uliční vpust s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	4.000	740.00	2 960.00
68	002	201	Dodávka prstenec betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39x60x5 cm	kus	4.000	302.00	1 208.00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: parkoviště J.Čapka, Kladno

Objekt: Parkoviště

Objednatel: Statutární město Kladno

Zhotovitel:

Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kublček

Datum: 4.8.2020

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
81	002	108	Obsypání potrubí píselem vč. hutnění a dodání materiálu (49,9*11)*0,8*0,4	m3	19,360	500,00	9 680,00
90	002	236	Dodávka skruž betonová pro uliční vpust horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	4,000	789,00	3 076,00
91	002	240	Dodávka skruž betonová pro uliční vpust středová TBV-Q 450/196/6b, 45x20x5 cm	kus	4,000	340,00	1 360,00
83	002	183	Dodávka koš kalový pro mříž 500x500 pozink	kus	4,000	730,00	2 920,00
87	002	198	Dodávka mříž s rámem litinová D400 500x500x180 mm	kus	4,000	5 000,00	20 000,00
80	002	106	Demontáž mříže litinové	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
59	002	196	Dodávka poklop šachtový D1 /viko litinové/ D 400 . s odvětráním	kus	2,000	4 667,00	9 334,00
96	002	338	Dodávka prstenec do 20 cm šachetní betonový vyrovnávací	kus	4,000	334,00	1 336,00
35	002	287	Kladení drenážního potrubí do D 200mm	m	160,000	28,00	4 640,00
32	002	115	Zřízení opláštění žebek nebo trsnů od geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	528,000	27,00	14 256,00
			vsakovací drenáž (0,8*2+0,6*3)*(45+35)		272,000		
			drenáž 160*0,4*4		256,000		
			Soubel		528,000		
34	002	117	Dodávka trubka drenážní flexibilní Pipelife do D 100 mm	m	160,000	44,00	7 040,00
36	002	119	Napojení drenážního potrubí z PVC do stávající kanalizace	kpl	7,000	25,00	175,00
			7		7,000		
99	002	349	Dodávka kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhlost třpy SN8 do DN200	m	60,500	850,00	51 969,50
			*PVC KG DN 150*11		11,000		
			*PVC KG DN 200*49,5		49,500		
			Soubel		60,500		
82	002	122	Kanalizační potrubí montáž včetně dodávky z tvrdého PVC- systém KG tuhost třpy SN8 do DN150	m	60,500	270,00	16 335,00
			*PVC KG DN 150*11		11,000		
			*PVC KG DN 200*49,5		49,500		
			Soubel		60,500		
98	002	333	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkopiesku	m3	9,680	650,00	6 292,00
			(48,5+11)*0,8*0,2		9,680		
84	002	187	Navrtávka kanalizace prům. 150mm	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
85	002	190	Napojení kanalizačního potrubí z KG plastu do stávající kanalizace	kpl	3,000	1 600,00	4 800,00
94	002	41	Řezání stávajícího žvýčného krytu tl do 150 mm	m	32,000	110,00	3 520,00
			2*16		32,000		
70	002	255	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm tl 25 mm pro těsnici závluky v žvýčném krytu	m	43,000	96,00	4 085,00
			2*16+5,5*5,5		43,000		
69	002	216	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm tl 25 mm s těsnícím profilem	m	43,000	86,00	2 494,00
			2*16+5,5*5,5		43,000		
31	002	266	Terénní úpravy vč. dodání substrátu a odřiva š. do 150 mm	m2	174,600	120,00	20 952,00
			u rovinného terénu za obrubou, ostrůvků				
			485*0,2*1,8		174,600		
111	002	67	Jemná modelace terénu	m2	174,600	89,00	12 447,40
			174,6		174,600		
108	002	48	Demontáž a zpětná montáž dopravní značky trvalé	kus	1,000	330,00	330,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMÉR

Stavba: parkoviště J. Čapka, Kladno
Objekt: Parkoviště

Objednatel: Statutární město Kladno
Zhotovitel:
Místo: Kladno

Zpracoval: Ing. Kubiček
Datum: 4.8.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
demonitáž a zpětná montáž reklamní tabule komplet vč. základu					1	1,000	
110	002	358	Výsadba stromů ČSN 46 4902 (464902) - Vypěstky 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	19,000	7 500,00	142 500,00
109	002	194	Výsadba keře dle ČSN 46 4902 (464902) - Vypěstky okrasných dřevin, včetně dodávky kompletní (Keře solitérní - kontejnerované (s balem) výška v cm 80-100)(Hloubení jamek, výsadba dřeviny s výměnou substrátu min 50%, přihnojení, závlhka a zamulčování. Ú st	kus	200,000	1 400,00	280 000,00
73	002	208	Výšková úprava uličního vstupu nebo vstupu do 200 mm zvýšením nebo snížením pokopu	kus	3,000	2 100,00	6 300,00
75	002	297	Chráničky stávajících inženýrských sítí - komplet vč. zemních prací	m	36,000	1 560,00	54 900,00
84	002	328	Zahlobení inženýrských sítí max. do 1,2 m s DN max. 200	m	40,000	2 500,00	100 000,00
odhad					40	40,000	
74	002	256	Nakládání výkopku ručně	m3	12,100	450,00	5 445,00
19	002	267	Nakládání vybouraných hmot beton, žvace na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	69,450	605,00	42 017,25
					69,450		
16	002	10	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4	m3	1 064,758	105,00	110 749,58
					1 064,758		
17	002	97	Připletek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1300 m přes 5000 m	m3	9 482,822	24,00	227 827,73
odvoz výkopku do 10km							
					9 482,822		
18	002	268	Vodorovná oprava vybouraných hmot beton, žvace do 1 km	t	386,950	537,00	207 792,15
					386,950		
20	002	277	Připletek ZKD 1 km k vodorovné dopravě vybouraných hmot beton, žvace	t	3 482,550	20,00	69 651,00
odvoz do 10km							
					3 482,550		
76	002	312	Odvoz výkopku ručně do 30m	m3	12,100	450,00	5 445,00
21	002	11	Poplatek za uložení odpadu ze sypání (skládkovně)	t	1 460,565	145,00	211 781,93
					1 460,565		
22	002	42	Poplatek za uložení betonového odpadu (skládkovně)	t	50,950	55,00	2 802,25
					50,950		
23	002	43	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů (skládkovně)	t	336,000	62,00	20 832,00
					336,000		
25	002	284	Poplatek za uložení odpadu z kameniva (skládkovně)	t	438,120	169,00	74 042,28
					438,120		
24	002	100	Uložení sypání na skládky	m3	1 460,565	20,00	29 211,30
					1 460,565		
97	002	185	Zkouška těsnosti potrubí DN 150-300 mm	mJ	60,500	1 000,00	60 500,00
					60,500		
77	002	44	Výjádření tlaků u uložení sypání sítí	kus	40,000	300,00	12 000,00
29	002	45	Statické zkoušky hutnění konstrukční pláně	kus	5,000	3 500,00	17 500,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: parkoviště J.Čapka, Kladno
Objekt: Parkoviště


Obydnatel: Statutární město Kladno
Zhotovitel:
Místo: Kladno


Zpracoval: Ing. Kubiček
Datum: 4.8.2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
78	002	104	Geodetické zaměření:	hod	20,000	2 340,00	46 800,00
79	002	285	Přesun hmot pro pozemní komunikace	t	649,150	219,00	142 183,65
			35 55=202.4+411.2		649,150		
71	002	0	VRN	%	5,000	5 816 848,77	290 832,34

Celkem

6 107 479,11

Kubiček

**KLIKA &
DVOŘÁK, s.r.o.** (5)
STAVĚNÍ A OBCHODNÍ FIRMA
Pavlišova 2250, 1 KADNO
DIČ CZ251455

HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ	
Název díla: Parkoviště Josefa Čapka, Kladno	
Datum: 4.8.2020	Statutární město Kladno
nabídka č. 30-2020	
popis prací	dny
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22
Přípravné práce	
Stavací práce	
Zemní práce, trubní vedení	
Postavení ohrub. podlahové vrstvy, konstrukce komunikace	
Detailní práce	
Dokončovací práce	
Terénní úpravy	
termín realizace: 150 kalendářních dní	
KLIKA & DVOŘÁK, s.r.o. (15) STAVEBNÍ A OBCHODNÍ FIRMA PANTÁTOVA 2255, KLADNO IČO: 0225145959	
 Ing. František Kliš, Pavel Kliš	