

Smlouva o dílo č. UMO4/399/2025/OIDHS/No č. zhotovitele 002 098 2025

uzavřená ve smyslu § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb. a navazujících předpisů

1. Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice,
Městský obvod Pardubice IV
Bokova 315
530 03 Pardubice
zastoupený starostou městského obvodu
Janem Procházkou

IČ: 00274046
DIČ: CZ 00274046
Bankovní spojení - ČS spořitelna Pardubice
Číslo účtu: [REDACTED]
Osoby oprávněné jednat:
ve věcech smluvních Jan Procházka
ve věcech technických [REDACTED]

Zhotovitel: Služby města Pardubic a.s.
Sídlo: Hůrka 1803, 530 12 Pardubice
Zastoupená ve věcech smluvních:
Mgr. Klárou Sýkorovou, místopředsedkyní představenstva
Zastoupená ve věcech technických:
Ing. Luděk Čapkem, vedoucím divize Údržba komunikací
Tel./fax.: [REDACTED]
e.mail: [REDACTED]
IČ: 25262572
DIČ: CZ25262572
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu - [REDACTED]

2. Předmět díla

„Pardubice-ulice Národních hrdinů, vybudování přidruženého parkovacího pruhu“.

Předmětem díla dle této smlouvy je provedení výše uvedené akce.

Rozsah předmětu díla je dán výzvou k podání nabídky ze dne 14. února 2025, projektovou dokumentací s výkazem výměr zpracovanou Ing. Tomášem Pospíšilem, 17. listopadu 400, 530 02 Pardubice. Rozpočet zhotovitele zhotovený dle výkazu výměr je nedílnou součástí smlouvy o dílo (příloha č. 1).

Rozsah předmětu díla vymezený v tomto článku je závazný.

Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla určenými osobami Stanislavem Novákem (technický dozor objednatele), Ing. Tomášem Pospíšilem (autorský dozor).

Zhotovitel se zavazuje akceptovat jakékoliv úpravy v předmětu plnění, učiněné po oboustranném projednání, které budou provedeny formou písemného dodatku ke smlouvě o dílo.

3. Cena díla

3.1. Za provedení díla v rozsahu uvedeném v článku 2. této smlouvy o dílo zaplatí objednatel zhotoviteli dohodnutou cenu:

Cena bez DPH	383.875,39 Kč
DPH 21%	80.613,83 Kč
Cena díla celkem	464.489,22 Kč

Slovy: čtyři sta šedesát čtyři tisíc čtyři sta osmdesát devět korun dvacet dva haléřů

3.2. Cena stanovená v této smlouvě je dohodnuta jako cena smluvní nejvýše přípustná, která může být překročena jen za podmínek výslovně stanovených v této smlouvě.

V ceně díla jsou zahrnuty všechny náklady související se zhotovením díla, veškerých činností a nákladů se zajištěním dokladů potřebných pro řádné předání a převzetí předmětu díla a kolaudaci stavby.

3.3. Případné vícepráce, jejich rozsah, cena, způsob úhrady a termín provedení budou vždy předmětem jednání smluvních stran, ukončený písemným dodatkem k této smlouvě.

Případné po dohodě zhotovitelem neprovedené práce (jejich rozsah, cena) z oceněného položkového soupisu prací je zhotovitel povinen odečíst z ceny díla a neúčtovat je v konečné faktuře.

4. Termín plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu:

Termín zahájení díla:	05/ 2025
Termín dokončení a předání díla bez vad a nedodělků:	07/ 2025
Harmonogram postupu prací – příloha č. 2. této smlouvy	

5. Platební podmínky

- 5.1. Záloha nebude poskytována
- 5.2. Faktura bude vystavena po dokončení prací na základě oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků
- 5.3. Splatnost faktury je 14 dnů od doručení objednateli

6. Smluvní pokuty

- 6.1. Za nesplnění termínu předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků dle smlouvy o dílo bude objednatel účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
Případná smluvní pokuta bude započtena na pohledávku zhotovitele za cenu zhotoveného díla nebo její část a odečtena z kterékoliv faktury.
- 6.2. Stanovením smluvní pokuty nezaniká objednateli právo na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, a to ani škody nepřesahující smluvní pokutu.
- 6.3. Při nedodržení termínu splatnosti faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 6.4. Při nedodržení termínu odstranění reklamovaných vad a nedodělků bude objednatel účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou jednotlivou vadu a den prodlení. Uplatněním reklamace je pro potřebu tohoto závazkového vztahu míněno doručení sdělení objednatel o reklamaci vady nebo nedodělků zhotoviteli, a to i formou e-mailu.

7. Záruka

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruční dobu 60 měsíců.
Záruční doba počíná běžet dnem předání díla bez vad a nedodělků.
- 7.2. Zhotovitel je povinen odstranit v záruční době všechny reklamované vady díla a nastoupit k odstraňování vad do 10 dnů po prokazatelném písemném oznámení objednatel, tj. i e-mailem. V případě havarijního stavu zajistí zhotovitel nástup na odstranění vady ihned. Obě smluvní strany se dohodly, že nejpозději v den zahájení odstraňování vad bude pořízen zápis, ve kterém bude uvedena a popsána vada, jak se projevuje, další okolnosti s tím související a bude konstatováno, zda zhotovitel vadu uznává za oprávněnou nebo ji považuje za neoprávněnou. Zhotovitel je povinen odstranit na své náklady všechny vady, i ty, které neuznává. V tomto zápise bude rovněž dohodnuta maximální délka trvání odstraňování vady.
- 7.3. Neodstraní-li zhotovitel vady v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení tyto práce provést sám, případně pověřit jejich provedením třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit a vyměnit vadnou či neplně funkční část predmetu díla. Takto vzniklé náklady, resp. škody objednatel je zhotovitel povinen objednateli zaplatit, a to nejpозději do 10 dnů od vyúčtování nákladů škod. Od uplatnění reklamace do protokolárního předání odstraněné vady se běh záruční doby přerušuje, záruční lhůta na dotčené části díla nebo podle povahy na celku díla se tedy prodlužuje o dobu odstraňování vady.
- 7.4. Výjimky ze záruky: záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

8. Práva a povinnosti zhotovitele

- 8.1. Zhotovitel zajistí polohové vytyčení stavby
- 8.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby jeho protokolárního předání objednateli, odpovídá za škody způsobené svou stavební a jinou činností objednateli i třetím osobám. Místo plnění je v objektu objednatele.
- 8.3. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení stavby, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti při práci a předpisů o požární ochraně, za sledování a dodržování kvality a termínu. Svoji povinnost provést dílo splní jeho řádným ukončením a písemným (protokolárním) předáním objednateli.
- 8.4. Před zahájením stavby a zemních prací zhotovitel zajistí na své náklady vytyčení všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí a tyto včetně jejich ochranných pásem bude respektovat v souladu se stanovisky a pokyny jejich správců a s příslušnými předpisy a platnými ČSN, zodpovídá za zajištění ochrany veškerých sítí tak, aby nedošlo k jejich poškození. Pracovníci zhotovitele provádějící zemní práce budou prokazatelně seznámeni s polohou inženýrských sítí včetně možné polohové odchylky od vytyčení. Dále zodpovídá za dopravní značení po celou dobu výstavby a bude akceptovat případné podmínky stavebního úřadu.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje udržovat přilehlé komunikace a všechny prostory dotčené stavbou v čistotě a po provedení díla přivést tyto prostory do původního stavu. V případě jakéhokoli narušení či poškození okolních ploch v době provádění stavebních prací zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy k předání hotového díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
- 8.6. Zhotovitel si na svoje náklady zajistí:
 - projednání staveništních odběrů energií a uzavření smluv s příslušnými správci a vlastníky rozvodných sítí
 - odvoz a ekologickou likvidaci vzniklých odpadů – nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli doklad o zajištění likvidace odpadu ze stavby v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech
 - střežení staveniště
 - projednání povolení případných záborů veřejných prostranství, zvláštního užívání komunikací a uzavírky místních komunikací - dle zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění u příslušného správního orgánu včetně splnění jím stanovených podmínek a včetně stanovení a realizace dopravního značení po celou dobu realizace díla
 - v případě nutnosti obnovení nebo prodloužení stanovisek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů státní správy, jejichž vyjádření by bylo s prošlou dobou platnosti.
- 8.7. Zhotovitel na stavbě zajistí výkon odpovědného kvalifikovaného stavbyvedoucího.
- 8.8. V případě nepříznivých klimatických podmínek, o jejichž charakteru vylučujícím pokračování díla je zhotovitel povinen neprodleně a prokazatelně objednatel informovat, se doba výstavby posune o počet dní, ve kterých nebylo možné provádět

stavební práce. Jednotlivé případy budou řešeny se stavebním dozorem objednatele formou zápisu do stavebního deníku.

- 8.9. Zakázka bude provedena a dokladována v souladu se všemi právními normami, ČSN (§ 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v pozdějším znění) přejímajícími evropské normy nebo jiné národní normy nebo jinými národními technickými normami přejímajícími evropské normy, dále v souladu se stavebním technickým osvědčením (§ 3 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky).
- 8.10. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č.262/2006 Sb., zejména dle jeho ustanovení § 101,102,103 a soustavnou kontrolou nad bezpečností práce při činnostech na pracovištích objednatele ve smyslu zákona č.362/2005 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
- 8.11. Původcem odpadů vzniklých na stavbě je zhotovitel, ten o jejich odstranění nebo využití bude vést odpovídající evidenci. V rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby zhotovitel předloží doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.
- 8.12. Realizace díla bude prováděna za provozu na přilehlé komunikaci.
- 8.13. Zhotovitel projedná s jednotlivými vlastníky sousedních pozemků a objektů konkrétní termín realizace částí stavby před jejich nemovitostí.
- 8.14. Stavební činnost zhotovitele bude probíhat za plného provozu sousedních obydlených objektů, to znamená s největší opatností a s co možným nejmenším omezením jejich vlastníků a bude zachována možnost přístupu ke všem objektům. Zhotovitel zajistí bezpečnost provádění prací především u frekventovaných míst, jako jsou vstupy a vjezdy na sousední pozemky, a to i případnou instalací přechodů, popř. lávek, které budou osazeny po celou dobu stavební činnosti zhotovitele. Zhotovitel před zahájením stavby zajistí upozornění pro chodce na zvýšenou pozornost při chůzi a nutnost používání přechodů a vyznačených tras.
- 8.15. Zhotovitel na sebe přejímá nebezpečí změny okolností.

9. Stavební deník

- 9.1. Zhotovitel povede na stavbě stavební deník, který bude v pracovní době přístupný zástupci objednatele, pokud nebude dohodnuto jinak. Zhotovitel je povinen deník vést až do doby odstranění vad a nedodělků specifikovaných při přejímacím řízení.
- 9.2. Záznamy do stavebního deníku se provádějí denně a obsahují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a týkající se provádění díla, zejména časový postup prací apod. Mezi denními záznamy nesmějí být vynechána volná místa.
- 9.3. Zhotovitel je povinen před každým prováděním díla, které má být zakryto, vyzvat objednatele písemným zápisem ve stavebním deníku, nebo zasláním písemné nebo emailové výzvy do sídla objednatele, nejpozději však 3 dny předem, k prohlídce a převzetí prací. Objednatel, který ač řádně vyzván, se k prohlídce nedostaví, se zakrytím konstrukcí souhlasí. V případě dodatečného požadavků na odkrytí konstrukcí, hradí objednatel mimo smluvní cenu náklady odkrytí a nového zakrytí konstrukcí. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

- 9.4. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko – souhlas, námítky, návrh na řešení či jiné opatření apod. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů svoje stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem zápisu (záznamu) souhlasí.
- 9.5. Zápisem do stavebního deníku jsou zástupci objednatele a zhotovitele oprávněni dohodnout pouze takové změny v provádění prací a v použití materiálů, které neznamenají podstatnou odchylku od zadávací dokumentace.

10. Odevzdání díla

- 10.1. Předání a převzetí díla bude provedeno jako jeden celek.
- 10.2. Při předání díla předloží zhotovitel objednateli zejména:
- stavební deník
 - projektová dokumentace skutečného provedení stavby
 - doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků
 - případné povinné revize
 - doklady o výsledcích provedených předepsaných zkoušek
 - doklady o provedené kontrole jednotlivých inženýrských sítí danými správci
 - zaměření skutečného provedení stavby
 - stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích (DZ)
 - doklad o předání vzniklých odpadů oprávněným osobám nebo organizacím
- 10.3. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo v okamžiku, kdy byl podepsán zápis o předání a převzetí předmětu díla. Objednatel převezme dílo pouze v případě, že bude bez vad a nedodělků nebo s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání. Kategorizace vad a drobných nedodělků je plně v kompetenci objednatele, který je tak výlučně oprávněn k hodnocení významu vad díla.
- 10.4. Zápis o převzetí předmětu díla musí mít písemnou formu.
- 10.5. Dílo má vady, jestliže neodpovídá této smlouvě o dílo, právním předpisům nebo příslušným technickým normám.
- 10.6. Nedokončené nebo vadné dílo není objednatel povinen převzít.

11. Ostatní ujednání

- 11.1. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 11.2. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti dnem podepsání smlouvy oběma smluvními stranami.
- 11.3. Zhotovitel prohlašuje, že řádně prověřil místní podmínky na staveništi a všechny nejasné okolnosti pro realizaci díla si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele.
- 11.4. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy musí být řešeny písemně formou dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 11.5. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 11.6. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplní znaky obchodního tajemství (§ 504 zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník).

11.7. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Digitální a informační agenturou podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dále se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez podpisů.

Přílohy:


1. Výkaz výměr - položkový rozpočet zhotovitele
2. Harmonogram postupu prací

V Pardubicích dne 18. 03. 2025

V Pardubicích dne 18 -03- 2025


Za objednatele:

Za zhotovitele:



Jan Procházka
starosta městského obvodu
Pardubice IV

Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice IV
Bokova 315
530 03 Pardubice ©



Mgr. Klára Sýkorová
místopředsedkyně představenstva

Služby města Pardubic a.s.
Hlavní 1573, Břhá Friedměsti
530 12 Pardubice
IČ: 252 62 572

DOLOŽKA:

Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady městského obvodu Pardubice IV
č. 666/45-III/2025 ze dne 12. března 2025

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025-003

Stavba: Vybudování přidruženého parkovacího pruhu, ulice Národních hrdinů, Pardubice

KSO:
Místo: Pardubice

CC-CZ:
Datum: 6. 10. 2024

Zadavatel:
Městský obvod Pardubice IV

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Služby města Pardubic a.s.

IČ: 25262572
DIČ:

Projektant:
Ing.Tomáš Pospíšil

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing.Tomáš Pospíšil

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			383 875,39
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 383 875,39	Výše daně 80 613,83
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			464 489,22

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025-003

Stavba: Vybudování přidruženého parkovacího pruhu, ulice Národních hrdinů, Pardubice

Místo: **Pardubice**

Datum: 6. 10. 2024

Zadavatel: Městský obvod Pardubice IV

Projektant: Ing. Tomáš Pospíšil

Zhotovitel: Služby města Pardubic a.s.

Zpracovatel: Ing. Tomáš Pospíšil

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		383 875,39	464 489,22	
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	383 875,39	464 489,22	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování přidruženého parkovacího pruhu, ulice Národních hrdinů, Pardubice

Objekt:

SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 6. 10. 2024

Zadavatel:

Městský obvod Pardubice IV

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Služby města Pardubic a.s.

IČ:

25262572

DIČ:

Projektant:

Ing.Tomáš Pospíšil

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Tomáš Pospíšil

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

383 875,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	383 875,39	21,00%	80 613,83
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

464 489,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vybudování přidruženého parkovacího pruhu, ulice Národních hrdinů, Pardubice

Objekt: **SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: Pardubice
Zadavatel: Městský obvod Pardubice IV
Zhotovitel: Služby města Pardubic a.s.

Datum: 6. 10. 2024
Projektant: Ing. Tomáš Pospíšil
Zpracovatel: Ing. Tomáš Pospíšil

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	383 875,39
HSV - Práce a dodávky HSV	334 275,39
1 - Zemní práce	14 207,84
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	14 207,84
5 - Komunikace pozemní	99 608,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	157 837,14
997 - Přesun sutě	53 506,06
998 - Přesun hmot	9 116,35
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	49 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vybudování přidruženého parkovacího pruhu, ulice Národních hrdinů, Pardubice

Objekt: **SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: Pardubice
 Zadavatel: Městský obvod Pardubice IV
 Zhotovitel: Služby města Pardubic a.s.

Datum: 6. 10. 2024
 Projektant: Ing. Tomáš Pospíšil
 Zpracovatel: Ing. Tomáš Pospíšil

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							383 875,39	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				334 275,39	
D	1		Zemní práce				14 207,84	
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				14 207,84	
42	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	17,000	141,00	2 397,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122251101</small>					
36	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	17,000	473,00	8 041,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129001101</small>					
12	K	181006112	Rozproštění zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,10 do 0,15 m	m2	12,000	45,00	540,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181006112</small>					
			<small>VV 12" použit stávající zeminu"</small>		12,000			
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,500	101,00	50,50	CS ÚRS 2024 01
15	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně ulažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	12,000	6,82	81,84	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411121</small>					
35	K	181913112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním	m2	59,000	52,50	3 097,50	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181913112</small>					
D	5		Komunikace pozemní				99 608,00	
3	K	564871011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	48,000	376,00	18 048,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564871011</small>					
9	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	12,000	209,00	2 508,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111</small>					
			<small>VV (0,25+0,15)*30</small>		12,000			
4	K	564951313	Podklad nebo podpysp z betonového recyklatu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	48,000	139,00	6 672,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564951313</small>					
			<small>VV 48</small>		48,000			
7	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	15,000	1 015,00	15 225,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565155121</small>					
			<small>VV 0,5*30</small>		15,000			
8	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	15,000	26,60	399,00	CS ÚRS 2024 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111</small>					
6	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	30,000	12,80	384,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573211109					
5	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	30,000	560,00	17 400,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134141					
10	K	596211111	Kladičky dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	1,000	332,00	332,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211111					
	VV		1" předlažžení stávající dlažby		1,000			
1	K	596212210	Kladičky dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	48,000	375,00	18 000,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596212210					
2	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	48,000	430,00	20 640,00	CS ÚRS 2024 02
			D 9				157 837,14	
39	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živce a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	1,000	89,00	89,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113106123					
44	K	113107323	Odstažení podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	22,000	113,00	2 486,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107323					
43	K	113154513	Frézování živčitého podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	64,000	183,00	11 712,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113154513					
	VV		36+28		64,000			
37	K	113202111	Výhrání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajniku nebo obrubníků stojatých	m	28,000	73,30	2 052,40	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111					
	VV		28"silnicní"-2"chodníková"		28,000			
38	K	113203111	Výhrání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	54,000	80,90	4 368,60	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113203111					
	VV		2*27"dvoulinka"		54,000			
30	K	599141111	Výplněn spár mezi silnicními dílci jakékoliv tloušťky živčinou závlukou	m	57,000	101,00	5 757,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/599141111					
	VV		57		57,000			
18	K	899133211	Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti na betonové skruzi s použitím betonových vyrovnávacích prvků	kus	1,000	6 550,00	6 550,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899133211					
22	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	11,000	278,00	3 058,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111					
23	M	404440441	značka dopravní svíslá reflexní AL	kus	11,000	1 027,40	11 301,40	
24	K	914511112	Montáž sloupků dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	6,000	1 050,00	6 300,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112					
67	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	6,000	681,00	4 086,00	CS ÚRS 2024 02
25	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	6,000	412,00	2 472,00	
26	M	404452560	upínací svorka na sloupek ÚS 60	kus	22,000	66,90	1 471,80	
27	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	6,000	15,40	92,40	
29	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	58,000	27,70	1 606,60	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/915211111					
28	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící pružky	m	58,000	13,30	771,40	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/915611111					
34	K	916111123	Osazení silničního obrubníku z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	5,000	191,00	955,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/916111123 VV 5"předlázně silničního obrubníku ze žulových kostek"		5,000			
19	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	57,000	342,00	19 494,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/916131213 VV 57		57,000			
20	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	56,000	235,00	13 160,00	CS ÚRS 2024 02
			VV 56		56,000			
21	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	1,000	516,00	516,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/916231213					
33	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	2,000	194,50	389,00	CS ÚRS 2024 02
46	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	30,000	62,20	1 866,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/919112213					
45	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	30,000	81,40	2 442,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/919735111					
41	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	1,000	83,20	83,20	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/979054451					
40	K	979071011	Očištění vybouraných dlažebních kostek při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek velkých, s původním vyplněním spár kamenivem	m2	5,400	51,10	275,94	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/979071011					
16	K	R001	D+M Uložení stávajících kabelů do chráničků DN40 včetně zemních prací	m	48,000	650,00	31 200,00	
17	K	R002	D+M Pojizdná kabelová komora včetně usazení a zemních prací	kpl	1,000	21 300,00	21 300,00	
31	K	R003	Zrušení svíselého dopravního značení včetně odstranění betonové patky	ks	1,000	1 421,40	1 421,40	
			D 997 Přesun sítě				53 506,06	
47	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	37,860	52,40	1 983,86	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/997221551 VV 37,86		37,860			
48	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Připlátek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	378,600	22,00	8 329,20	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/997221559 VV 37,86*10*11km"		378,600			
49	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	21,360	325,00	6 942,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/997221571 VV 6,4*14,96		21,360			
50	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	213,600	22,00	4 699,20	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/997221579 VV 21,36*10*11km"		213,600			
51	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	59,220	220,00	13 028,40	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV 37,86+14,96+6,4 https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/997221642					
52	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	6,400	420,00	2 688,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV 3,2*2,0 https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/997221645		6,400			
53	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	14,960	193,00	2 887,28	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV 0,2*2,2"chodník obruba"+2,7*2,2"lože žul.kostk"+3,9*2,2"bet.obruba+lože" https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/997221861		14,960			
54	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	37,860	342,00	12 948,12	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/997221873 6,6*2,1"podklad vrstva"+15*1,6"zemina"		37,860			
D	998		Přesun hmot				9 116,35	
64	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu	t	29,637	243,00	7 201,79	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/998223011					
65	K	998223094	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 5000 m	t	29,637	35,00	1 037,30	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/998223094					
66	K	998223095	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	29,637	29,60	877,26	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_02/998223095					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				49 600,00	
55	K	012103001	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
56	K	012103002	Vytyčení inženýrských sítí	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	
57	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu	Kč	1,000	5 500,00	5 500,00	
58	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
59	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	
60	K	030001001	Zařízení staveniště - DIO	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	
61	K	043002002	Kopané sondy pro ověření skutečné polohy sítí	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	
62	K	043002003	Zkoušky a ostatní měření	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	
63	K	043154000	Zkoušky hutnicí	ks	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2024_01/043154000					

Pardubice ulice Národních Hrdinů vybudování přidruženého parkovacího pruhu

týden	Květen			Červen					Červenec		
			1	2	3	4	5	6			
celková doba výstavby											
SO 101 komunikace a zpevněné plochy											
převzetí staveniště											
zemní a bourací práce											
konstrukční vrstvy + obruby											
finální vrstva (dlažba)											
vyklizení staveniště											

Harmonogram prací je závislý na klimatických podmínkách

Celková doba realizace 6 týdnů

Datum:

Vypracoval: Tomáš Jelínek

kontroloval: Ing. Luděk Čápek

