

## SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

### Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem - opakovaná

#### 1. SMLUVNÍ STRANY

##### 1.1. Objednatel:

###### Město Králův Dvůr

Se sídlem: nám. Míru 139, 267 01 Králův Dvůr  
IČO: 00509701  
DIČ: CZ00509701  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 3922131/0100  
zastoupený: Petr Vychodil, starosta města  
kontaktní osoba: Ing. Zbyněk Hrabák, tajemník MěÚ  
(dále jen „objednatel“)

a

##### 1.2. Zhotovitel:

###### POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

Se sídlem: Milady Horákové 2764, Kročehlavy, 272 01 Kladno  
IČO: 279 00 096  
DIČ: CZ27900096  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 500106362/0800  
zastoupený: Ing. Janem Tříškou, předsedou představenstva  
kontaktní osoba: Ing. Jan Tříška  
(dále jen „zhotovitel“)

#### 2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 2.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí níže specifikované dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení. Předmětem plnění, který se zhotovitel zavazuje provést v souladu s touto smlouvou, je **oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem** (dále též „dílo“ nebo „předmět plnění“). Předmět plnění je podrobně specifikován v projektové dokumentaci stavby **„Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr“** která byla přílohou výzvy k podání nabídek ve výběrovém řízení na zadání této zakázky.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s příslušnými právními předpisy a touto smlouvou s přihlédnutím k pokynům objednatele.

- 2.3. Předmět smlouvy je blíže specifikován v přílohách smlouvy:  
č. 1. Projektová dokumentace  
č. 2. Oceněný soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
- 2.4. Místem plnění předmětu díla je lokalita Pod Hájem, v katastrálním území Králův Dvůr.
- 2.5. Podkladem pro uzavření této Smlouvy je nabídka zhotovitele podaná ve veřejné zakázce nazvané „Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem - opakovaná“ (dále jen „Veřejná zakázka“).
- 2.6. Zhotovitel prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této smlouvě stanovené a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.

### **3. TERMÍNY PLNĚNÍ**

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje k zahájení prací bezprostředně po uzavření této smlouvy.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo specifikované v čl. 2 této smlouvy dokončí a předá do 25.08.2025. Dílo se považuje za provedené v případě jeho předání a převzetí dle čl. 5 odst. 5.3. této smlouvy.
- 3.3. Jestliže nastane překážka nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nebylo možné předem předpokládat (např. přírodní pohroma, stávka, aj.) a v důsledku ní se zhotovitel dostane do prodlení se splněním závazků dle této smlouvy, je zproštěn odpovědnosti za takto vzniklé prodlení. Nastane-li výše uvedená překážka představující vyšší moc, je zhotovitel povinen tuto okolnost neprodleně oznámit objednateli a dohodnout s ním buď náhradní termín plnění, který se uskuteční, jakmile tato překážka odpadne, nebo jiný způsob řešení vzniklého stavu.

### **4. CENA DÍLA**

- 4.1. Cena za odborné provádění díla podrobně specifikovaného v této smlouvě, zejména přílohách č. 1 a 2 této smlouvy činí:

Cena bez DPH:	5 190 006,26 Kč
samostatně DPH 21 %:	1 089 901,31 Kč
Cena včetně DPH:	6 279 907,57 Kč

- 4.2. Platby budou probíhat v Kč.
- 4.3. Cena je stanovena na základě a v souladu s Přílohou č. 2 této smlouvy, a to jako cena určená dle položkového rozpočtu.

- 4.4. DPH je stanovena dle příslušných právních předpisů. Cenu je možné změnit pouze na základě zákonné změny daňových předpisů formou dodatku ke smlouvě.
- 4.5. Zhotovitel je povinen při fakturaci používat pouze schválené jednotkové ceny uvedené v příloze č. 2 této smlouvy.
- 4.6. Zhotovitel se zavazuje fakturovat pouze práce převzaté objednatelem formou zápisu do pracovního deníku dle čl. 5 odst. 5.3. této smlouvy.
- 4.7. Cena díla bude zhotoviteli objednatelem hrazena měsíčně, vždy zpětně za provedenou část díla, a to na základě faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem a odsouhlasené pověřeným pracovníkem objednatele. Cena díla bude splatná do 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 4.8. Faktury musí být správné, úplné, průkazné, srozumitelné a průběžně chronologicky vedené způsobem zaručujícím jejich trvalost. Každá faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví, náležitosti dle daňových předpisů (zejména zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákon 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů) a dále musí obsahovat předmět plnění a jeho přesnou specifikaci a celkovou částku. Přílohou faktury musí být příslušná dokladová evidence provedených prací, tedy prováděcí/dodací list, ve kterém budou rozepsány jednotlivé pracovní operace dle údajů v pracovním deníku včetně stanovených jednotkových cen. Obsahově a formálně chybně vystavené faktury zasílá objednatel bezodkladně zpět zhotoviteli. V tomto případě neplatí ustanovení bodu 4.7. této smlouvy a po vystavení řádné faktury započne běžet nová lhůta splatnosti.
- 4.9. Platba ceny bude ze strany objednatele prováděna bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.

## **5. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN**

- 5.1. Zhotovitel je povinen vést pracovní deník, do kterého bude denně zaznamenáván skutečný průběh provádění díla. Pracovní deník bude obsahovat údaje o prováděných pracovních operacích v návaznosti na konkrétní místo a datum, rovněž údaje o likvidaci odpadu.
- 5.2. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu provádění díla, které se bude účastnit zástupce zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje takovou kontrolu objednateli umožnit. Objednatel se zavazuje, že takovou kontrolou nebude narušovat plnění předmětu smlouvy ve vyšší než nezbytně nutné míře. V případě, že je zjištěno provádění díla zhotovitelem v rozporu s touto smlouvou či příslušnými předpisy bude tato skutečnost uvedena v pracovním deníku, a to s uvedením lhůty ke sjednání nápravy. Zhotovitel se

zavazuje v této lhůtě nápravu vadného plnění sjednat. Pracovní deník je zhotovitel povinen předkládat též na vyzvání objednatele i mimo prováděné kontroly.

- 5.3. Závěrečná kontrola díla objednatelem bude provedena za přítomnosti zástupce zhotovitele po dokončení díla dle této smlouvy. Termín závěrečné kontroly je zároveň termín fyzického předání a převzetí splněného díla. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden v pracovním deníku. Vady díla zjištěné objednatelem budou zapsány do pracovního deníku. Na základě zápisů v pracovním deníku je zhotovitel povinen provést nezbytná opatření vedoucí k nápravě, a to do 5 pracovních dní od zjištění závady. Objednatel je oprávněn nepřevzít dílo v případě vadného plnění díla a převzít je až po odstranění těchto vad, a to i v případě, že se jedná o ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
- 5.4. Zhotovitel se zavazuje, že nebude při plnění díla vjíždět osobními či nákladními vozidly na trávníkové plochy a chodníky (nebude-li domluveno jinak a zapsáno v pracovním deníku). Případné škody takto způsobené odstraní zhotovitel neprodleně, nejpozději do 24 hod. od vzniku škody na své náklady. V opačném případě je oprávněn zajistit jejich odstranění objednatel na náklady zhotovitele.
- 5.5. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s platnými právními předpisy. S odpady bude nakládáno dle zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen dbát na neznečišťování městských i soukromých pozemků, mobiliáře, zdí, schodů, plotů, chodníků a ulic apod. odpadem vzniklým činností zhotovitele.
- 5.6. Zhotovitel je povinen plochy (např. chodníky, komunikace, parkoviště atd.) znečištěné odpadem, který vznikne při plnění díla, na své náklady neprodleně vyčistit. V případě, že ze strany zhotovitele nedojde k vyčištění ploch nejpozději do 24 hod od jejich znečištění, objednatel vyčištění zajistí na náklady zhotovitele.
- 5.7. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo takovým způsobem a v takovou dobu, aby docházelo k co možná nejmenšímu ovlivnění okolí (hluk, prach znečištění, ovlivnění dopravní situace apod.).
- 5.8. Zhotovitel je oprávněn využívat při realizaci plnění dle této smlouvy pouze techniku a vybavení splňující zákonné požadavky na ochranu životního prostředí a v případě její poruchy je ke shora uvedenému účelu připraven a povinen operativně nasadit příslušnou náhradní techniku.
- 5.9. Zhotovitel je povinen objednateli neprodleně oznámit jakoukoliv skutečnost, která by mohla mít, byť i částečně, vliv na schopnost plnit jeho povinnosti vyplývající z této smlouvy. Takovým oznámením není zbaven povinnosti nadále plnit své závazky vyplývající z této smlouvy.

- 5.10. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím realizačního týmu, jehož členové jsou odborně plně způsobilí.
- 5.11. Zhotovitel se zavazuje, že bude v průběhu stavby zachován silniční provoz na přilehlé komunikaci bez zásadních dopravních omezení (bez uzavírky jízdního pruhu).

## **6. POJIŠTĚNÍ A BEZPEČNOST PRÁCE**

- 6.1. Zhotovitel nese odpovědnost za vzniklé škody na zdraví a majetku prokazatelně způsobené zaměstnanci zhotovitele při plnění díla (např. poškození vozidel, budov, silnic apod.). Zhotovitel nese zároveň náklady spojené s náhradou těchto škod. Škodní události budou vyřizovány prostřednictvím zhotovitele, jehož zaměstnanci tuto škodu způsobili. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 5 milionů Kč. Zhotovitel je povinen předložit pojistnou smlouvu nebo pojistný certifikát k nahlédnutí objednateli, a to na základě výzvy objednatele. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v tomto článku.
- 6.2. Zhotovitel zodpovídá za poučení a vybavení svých zaměstnanců příslušnými ochrannými a bezpečnostními pomůckami, za dodržování předpisů BOZP, předpisů protipožárních, hygienických a ekologických na pracovišti.

## **7. ZÁRUKY**

- 7.1. Zhotovitel poskytuje záruku, že veškerý jím dodaný materiál, zařízení a provedené práce jsou v souladu s touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a obecnými normami. Záruční lhůta počíná běžet dnem předání díla. Zhotovitel poskytuje záruku v délce trvání 60 měsíců.
- 7.2. Zhotovitel se zavazuje v případě oprávněných zjištěných závad v průběhu trvání záruční doby tyto závady odstranit ve lhůtě 10 pracovních dní ode dne nahlášení závady. V případě, že v důsledku vady hrozí vznik škody, je zhotovitel povinen odstranit ji neprodleně po jejím nahlášení objednatelem. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost stanovenou tímto odstavcem ani v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu objednatel stanoví, má objednatel právo odstranit závadu na náklady zhotovitele.
- 7.3. Zhotovitel je vůči objednateli či třetím osobám odpovědný za činnost subdodavatelů, kterým svěří provádění díla či jeho části, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel se současně zavazuje provést dílo pouze prostřednictvím subdodavatelů, kteří byli jako subdodavatelé uvedeni v nabídce Zhotovitele do zadávacího řízení. Zhotovitel je

oprávněn změnit subdodavatele pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele.

## **8. SPECIFICKÉ PODMÍNKY**

- 8.1. Případné vícepráce či méněpráce budou prováděny pouze za souhlasu objednatele. Ocenění více či méně prací bude provedeno dle výkazu výměr.
- 8.2. Zhotovitel je povinen provádět veškeré práce tak, aby nedocházelo ke škodám na majetku, k úrazům a dalším škodám způsobeným objednatelem či třetím osobám. Za případné škody vzniklé při plnění předmětu této smlouvy odpovídá v plné míře zhotovitel.
- 8.3. Zhotovitel je na základě § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole) osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 8.4. Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Prahy a Středočeského kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.
- 8.5. Geodetickou aktualizací dokumentaci (GAD) předá zhotovitel do DTM kraje prostřednictvím jednotného rozhraní Portálu DMVS <https://dmvs.cuzk.gov.cz/portal>. Předání doloží Protokolem o přijetí podkladu pro zápis změny v Digitální technické mapě obsahujícím ID Podání (identifikátor záznamu).
- 8.6. Pokud je součástí stavby dopravní nebo technická infrastruktura, předá zhotovitel data DTI ve struktuře dle přílohy č. 3 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky, k zpracování editorovi městské části, tedy IPR Praha na adresu [prejimka@ipr.praha.eu](mailto:prejimka@ipr.praha.eu). Soubor Jednotného výměnného formátu zhotovitel před předáním validuje na Portálu DMVS. Předání na IPR Praha doloží protokolem vystaveným IPR Praha.

## **9. SMLUVNÍ POKUTY**

- 9.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín plnění, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu objednateli ve výši 0,2% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 9.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termín odstranění vady díla dle čl. 7 odst. 7.2. této smlouvy, zavazuje se zaplatit smluvní pokutu objednateli ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 9.3. Vedle smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody v plné výši. Povinnost, jejíž splnění je zajištěno smluvní pokutou, zaplacením smluvní pokuty nezaniká.
- 9.4. Zhotoviteli vzniká nárok na smluvní pokutu v případě, že cena za řádné provedení služeb nebude včas uhrazena, a to ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 9.5. Odpovědnost zhotovitele za škodu způsobenou jeho zaměstnanci v místě provádění služeb, včetně majetkové a nemajetkové újmy, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

## **10. ZMĚNY SMLOUVY, UKONČENÍ A ZÁNİK SMLOUVY**

- 10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, vzestupně očíslovaným, oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným "Dodatek ke smlouvě". Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 10.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 10.3. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany tímto sjednávají, že za podstatné porušení povinností, které dává druhé smluvní straně právo odstoupit od smlouvy, považují zejména:
  - prodlení zhotovitele s provedením díla či takové prodlení zhotovitele s prováděním díla, které prokazatelně ohrožuje konečný termín předání díla – stejné účinky má i prohlášení zhotovitele o tom, že termín nedodrží
  - provádění díla zhotovitelem v rozporu s touto smlouvou či bránění nebo znemožnění kontrol díla, jestliže zhotovitel nezajistí nápravu ani v přiměřené lhůtě po výzvě objednatele
  - postoupení smlouvy třetí osobě bez souhlasu druhé smluvní strany
  - zahájení insolvenčního řízení nebo likvidace zhotovitele
  - prodlení objednatele se zaplacením ceny díla o dobu delší než 60 dnů, jestliže objednatel nezajistí nápravu ani v přiměřené lhůtě po výzvě objednatele

10.4. Smlouvu lze rovněž ukončit kdykoliv vzájemnou dohodou.

## 11. ZÁVEREČNÁ USTANOVENÍ

- 11.1. Právní vztahy a skutečnosti neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dalšími souvisejícími předpisy.
- 11.2. Práva a povinnosti ze vztahů vzniklých uzavřením této smlouvy přecházejí i na právní nástupce. Nelze je převádět bez souhlasu obou smluvních stran na jiné subjekty.
- 11.3. Smlouva se vyhotovuje ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dva výtisky a zhotovitel jeden výtisk.
- 11.4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu zástupců obou smluvních stran.
- 11.5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí.
- 11.6. Tato smlouva nepodléhá uveřejnění v registru smluv dle výjimky podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). V případě, že bude Zhotovitel na zveřejnění trvat, zveřejnění této smlouvy si zajistí sám.
- 11.7. Tato smlouva byla schválena radou města Králův Dvůr dne 24.03.2025 usnesením č. 2025/9/11 v souladu s ust. § 102 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích.
- 11.8. Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:  
Příloha č. 1. Projektová dokumentace (volná příloha – součástí výběrového řízení)  
Příloha č. 2. Oceněný soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr /příloha bude předložena v nabídce/

V Kladně, dle EP

V Králově Dvoře, dle EP

---

**POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.**

Ing. Jan Tříška  
Předseda představenstva

---

**OBJEDNATEL:**

Petr Vychodil  
Starosta města



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 24-049-08

Stavba: Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

KSO:  
Místo: Králův Dvůr

CC-CZ:  
Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:  
Město Králův Dvůr

IČ: 00509701  
DIČ:

Uchazeč:  
POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

IČ: 279 00 096  
DIČ: CZ27900096

Projektant:  
DIPRO, spol. s r.o.

IČ: 48592722  
DIČ:

Zpracovatel:  
TMI Building s.r.o

IČ: 057 33 171  
DIČ: CZ05733171

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>5 190 006,26</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>5 190 006,26</b>		<b>1 089 901,31</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>6 279 907,57</b>
-------------------	----------	------------	--	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 24-049-08

**Stavba:** Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Místo: **Králův Dvůr**

Datum:

21. 11. 2024

Zadavatel: Město Králův Dvůr

Projektant:

DIPRO, spol. s r.o.

Uchazeč: POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

Zpracovatel:

TMI Building s.r.o

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>5 190 006,26</b>	<b>6 279 907,57</b>
SO100	Komunikace	4 854 006,26	5 873 347,57
VRN a ON	Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	336 000,00	406 560,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Objekt:

**SO100 - Komunikace**

KSO:

Místo: Králův Dvůr

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Králův Dvůr

IČ:

00509701

DIČ:

Uchazeč:

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

IČ:

279 00 096

DIČ:

CZ27900096

Projektant:

DIPRO, spol. s r.o.

IČ:

48592722

DIČ:

Zpracovatel:

TMI Building s.r.o

IČ:

057 33 171

DIČ:

CZ05733171

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 854 006,26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 854 006,26	21,00%	1 019 341,31
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 873 347,57**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Objekt:

**SO100 - Komunikace**

Místo: Králův Dvůr

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel: Město Králův Dvůr

Projektant: DIPRO, spol. s r.o.

Uchazeč: POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

Žpracovatel: TMI Building s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**4 854 006,26**

HSV - Práce a dodávky HSV

4 854 006,26

1 - Zemní práce

393 782,72

5 - Komunikace pozemní

2 916 689,10

8 - Trubní vedení

38 068,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

398 208,34

997 - Přesun sutě

1 092 916,65

998 - Přesun hmot

14 341,25

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Objekt:

**SO100 - Komunikace**

Místo: Králův Dvůr

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel: Město Králův Dvůr

Projektant: DIPRO, spol. s r.o.

Uchazeč: POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

Zpracovatel: TMI Building s.r.o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**4 854 006,26**

D HSV Práce a dodávky HSV

**4 854 006,26**

D 1 Zemní práce

**393 782,72**

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m <sup>2</sup>	1 678,000	92,96	155 986,88	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107223</a>					
		VV	"stávající vozovka bourání"1200+7+30+11		1 248,000			
		VV	"stávající ŠD bourání"190+150+21+33+14		408,000			
		VV	"stávající chodník bourání"20+2		22,000			
		VV	Součet		1 678,000			
2	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m <sup>2</sup>	1 270,000	72,24	91 744,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242</a>					
		VV	"stávající vozovka bourání"1200+7+30+11		1 248,000			
		VV	"stávající chodník bourání"20+2		22,000			
		VV	Součet		1 270,000			
3	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	183,000	195,00	35 685,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113201112</a>					
		VV	"vybourání žulových obrub"183		183,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	57,000	80,63	4 595,91	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113202111</a>					
		VV	"vybourání betonových obrub"48+9		57,000			
5	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm	m <sup>2</sup>	255,000	67,87	17 306,85	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151103</a>					
		VV	"sejmutí ornice"30+12+213		255,000			
6	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m <sup>3</sup>	8,400	109,69	921,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351104</a>					
		VV	"přesun skryté ornice na mezideponii a zpět"42*0.1*2		8,400			
7	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m <sup>3</sup>	8,000	156,20	1 249,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171151103</a>					
8	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm	m <sup>2</sup>	235,000	66,77	15 690,95	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351103</a>					
		VV	"zatrávnění"235		235,000			
9	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	235,000	26,40	6 204,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181411131</a>					
		VV	"zatrávnění"235		235,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	4,700	124,30	584,21	CS ÚRS 2024 02
		VV	235*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		4,700			
11	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m <sup>2</sup>	240,000	19,32	4 636,80	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951111</a>					
		VV	240		240,000			
12	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m <sup>2</sup>	1 904,000	31,08	59 176,32	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112</a>					
		VV	1404+139,5+7,5+235+55+63		1 904,000			
		D 5	Komunikace pozemní				<b>2 916 689,10</b>	
13	K	564841111	Podklad ze štěrkuřdi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhutnění tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	16,000	306,71	4 907,36	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564841111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564841111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"G) ÚPRAVA SJEZDU"16		16,000			
14	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	1 622,000	313,50	508 497,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111</a>					
		VV	"C) konstrukce parkovacího zálivu"(139,5+7,5)		147,000			
		VV	"D) KONSTRUKCE CHODNÍKU"55		55,000			
		VV	"konstrukce asfaltové vozovky A"1420		1 420,000			
		VV	Součet		1 622,000			
15	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 200 mm	m2	1 630,000	411,00	669 930,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861111</a>					
		VV	"F) KONSTRUKCE SJEZDŮ"63		63,000			
		VV	"konstrukce asfaltové vozovky A"1420		1 420,000			
		VV	"C) konstrukce parkovacího zálivu"(139,5+7,5)		147,000			
		VV	Součet		1 630,000			
16	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm	m2	69,000	557,12	38 441,28	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565145111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565145111</a>					
		VV	"vysprávka asfaltového sjezdu B)"69		69,000			
		VV	Součet		69,000			
17	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuťnění tl. 70 mm	m2	1 420,000	475,03	674 542,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565155111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565155111</a>					
		VV	"konstrukce asfaltové vozovky A"1420		1 420,000			
18	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	1 489,000	39,76	59 202,64	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573111112</a>					
		VV	"konstrukce asfaltové vozovky A"1420		1 420,000			
		VV	"vysprávka asfaltového sjezdu B)"69		69,000			
		VV	Součet		1 489,000			
19	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	1 489,000	16,24	24 181,36	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573211109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573211109</a>					
		VV	"konstrukce asfaltové vozovky A"1420		1 420,000			
		VV	"vysprávka asfaltového sjezdu B)"69		69,000			
		VV	Součet		1 489,000			
20	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhuťnění tl. 40 mm	m2	69,000	527,02	36 364,38	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134121</a>					
		VV	"vysprávka asfaltového sjezdu B)"69		69,000			
		VV	Součet		69,000			
21	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhuťnění tl. 50 mm	m2	1 420,000	424,58	602 903,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577144121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577144121</a>					
		VV	"konstrukce asfaltové vozovky A"1420		1 420,000			
22	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého 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	69,000	495,60	34 196,40	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211111</a>					
		VV	"D) KONSTRUKCE CHODNÍKU"55		55,000			
		VV	"E) PŘEDLAŽBA CHODNÍKU"14		14,000			
		VV	Součet		69,000			
23	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	52,530	463,20	24 331,90	CS ÚRS 2024 02
		VV	51*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		52,530			
24	M	59245019	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	4,120	697,20	2 872,46	CS ÚRS 2024 02
		VV	4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,120			
25	K	596212211	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého 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 přes 50 do 100 m2	m2	69,000	504,40	34 803,60	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596212211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596212211</a>					
		VV	"F) KONSTRUKCE SJEZDŮ"63		63,000			
		VV	"E) PŘEDLAŽBA CHODNÍKU"6		6,000			
		VV	Součet		69,000			
26	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	53,560	676,80	36 249,41	CS ÚRS 2024 02
		VV	52*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		53,560			
27	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	5,150	904,80	4 659,72	CS ÚRS 2024 02
		VV	5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,150			
28	M	59245225	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	6,180	898,30	5 551,49	CS ÚRS 2024 02
		VV	6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	596412212	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	147,000	384,80	56 565,60	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596412212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596412212</a>					
VV			"C) konstrukce parkovacího zálivu"(139,5+7.5)	147,000				
30	M	59246081	dlažba plošná vegetační betonová 240x170mm tl 80mm přírodní	m2	142,290	638,40	90 837,94	CS ÚRS 2024 02
VV			139,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství	142,290				
31	M	59246082	dlažba plošná vegetační betonová 240x170mm tl 80mm barevná	m2	7,650	722,40	5 526,36	CS ÚRS 2024 02
VV			7,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství	7,650				
32	M	10371500	substrát pro travníky VL	m3	1,500	1 416,00	2 124,00	CS ÚRS 2024 02
D 8 Trubní vedení							38 068,20	
33	K	890411811	Bourání šachet a jámek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	1,000	6 305,00	6 305,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/890411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/890411811</a>					
34	K	895941301	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem	kus	1,000	1 664,00	1 664,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895941301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895941301</a>					
35	M	59224498	vpust' uliční DN 450 kaliště s odtokem 200mm 450/250x50mm	kus	1,000	811,20	811,20	CS ÚRS 2024 02
36	K	895941313	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 295 mm	kus	1,000	980,20	980,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895941313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895941313</a>					
37	M	59223857	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	1,000	608,40	608,40	CS ÚRS 2024 02
38	K	895941322	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm	kus	1,000	980,20	980,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895941322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895941322</a>					
39	M	59223862	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	1,000	607,20	607,20	CS ÚRS 2024 02
40	K	899132111	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	1,000	9 568,00	9 568,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899132111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899132111</a>					
41	M	55241033	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu pro intenzivní provoz	kus	1,000	6 480,00	6 480,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 976,00	1 976,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/899204112</a>					
43	M	55241040	mříž litinová 600/40T, 420x620 D400	kus	1,000	8 088,00	8 088,00	CS ÚRS 2024 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							398 208,34	
44	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	8,000	361,40	2 891,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111</a>					
45	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	3,000	886,60	2 659,80	CS ÚRS 2024 02
46	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	3,000	391,60	1 174,80	CS ÚRS 2024 02
47	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	1,000	723,80	723,80	CS ÚRS 2024 02
48	M	40445651	informativní značky zónové IZ1, IZ2, IZ8, IZ9 1000x1000mm	kus	1,000	3 190,00	3 190,00	CS ÚRS 2024 02
49	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	2,000	470,60	941,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511111</a>					
50	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2,000	982,30	1 964,60	CS ÚRS 2024 02
51	M	40445241	patka pro sloupek AI D 70mm	kus	2,000	1 093,40	2 186,80	CS ÚRS 2024 02
52	M	40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	2,000	27,72	55,44	CS ÚRS 2024 02
53	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	47,000	13,00	611,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915111111</a>					
VV			"V10a 0,125*18	18,000				
VV			"V1a 0,125*23	23,000				
VV			"V12a 0,125*6	6,000				
VV			Součet	47,000				
54	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	89,000	20,16	1 794,24	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915121111</a>					
VV			"V4 0,25*40	40,000				
VV			"V13 0,5*24,5*2	49,000				
VV			Součet	89,000				
55	K	915121111R	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 500 mm souvislá základní	m	24,500	41,39	1 014,06	
VV			"V13 0,5*24,5	24,500				
VV			Součet	24,500				
56	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	41,000	20,93	858,13	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915121121</a>					
VV			"V4 0,5/0,5/0,25*41	41,000				
57	K	916132113	Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	115,000	417,20	47 978,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916132113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916132113</a> "žulový krajník KS3"115		115,000			
58	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	318,000	578,00	183 804,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213</a> "ABO 2-15"252 "ABO2-15N"64 "ABO2-15-PP"1 "ABO2-15-PL"1 Součet		252,000 64,000 1,000 1,000 318,000			
59	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	257,040	278,40	71 559,94	CS ÚRS 2024 02
			VV 252*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		257,040			
60	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	65,280	213,60	13 943,81	CS ÚRS 2024 02
			VV 64*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		65,280			
61	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,040	619,20	1 263,17	CS ÚRS 2024 02
			VV 2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040			
62	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrku z betonu prostého tř. C 12/15	m	42,000	276,90	11 629,80	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916331112</a> "ABO 4-5"42		42,000			
63	M	59217001	obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm	m	42,000	144,00	6 048,00	CS ÚRS 2024 02
64	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	264,000	65,00	17 160,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919112213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919112213</a> "ošetení spáry-prořiznutí"264		264,000			
65	K	919121112	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	264,000	65,00	17 160,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919121112</a> "ošetení spáry-závluka"264		264,000			
66	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000	585,00	585,00	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966006132</a>					
67	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	115,000	60,97	7 011,55	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/979024443">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/979024443</a> "očštění krajníků"115		115,000			
D	997		Přesun sutě				1 092 916,65	
68	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 085,097	76,44	82 944,81	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221561</a>					
69	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 085,097	17,88	19 401,53	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221569</a>					
70	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	1 085,097	708,77	769 084,20	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221612</a>					
71	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	64,755	171,60	11 111,96	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861</a> "skládka vybouraného betonu"53,07+11,685		64,755			
72	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	745,334	281,88	210 094,75	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221873</a> "skládkovně ŠD"738,32 "skládka ornice"42*0,1*1,67 Součet		738,320 7,014 745,334			
73	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	279,400	1,00	279,40	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221875</a> "skládka bouraného asfaltu"279,4		279,400			
D	998		Přesun hmot				14 341,25	
74	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu	t	162,158	88,44	14 341,25	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111</a>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Objekt:

**VRN a ON - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Králův Dvůr

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Králův Dvůr

IČ:

00509701

DIČ:

Uchazeč:

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

IČ:

279 00 096

DIČ:

CZ27900096

Projektant:

DIPRO, spol. s r.o.

IČ:

48592722

DIČ:

Zpracovatel:

TMI Building s.r.o

IČ:

057 33 171

DIČ:

CZ05733171

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>336 000,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	336 000,00	21,00%	70 560,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>406 560,00</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Objekt:

**VRN a ON - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady**

Místo: Králův Dvůr

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel: Město Králův Dvůr

Projektant: DIPRO, spol. s r.o.

Uchazeč: POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

Zpracovatel: TMI Building s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>336 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	336 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	230 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00
VRN6 - Územní vlivy	3 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	48 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava vozovek a odvodnění v lokalitě Pod Hájem, Králův Dvůr

Objekt:

VRN a ON - Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady

Místo:

Králův Dvůr

Datum:

21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Králův Dvůr

Projektant:

DIPRO, spol. s r.o.

Uchazeč:

POZEMNÍ KOMUNIKACE BOHEMIA, a.s.

Zpracovatel:

TMI Building s.r.o

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

336 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

336 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

230 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/012103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012103000)

2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/012203000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012203000)

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/012303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012303000)

10	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/013244000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013244000)

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště

50 000,00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost

5 000,00

6	K	043002000R	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
---	---	------------	--------------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN6 Územní vlivy

3 000,00

7	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/060001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/060001000)

D VRN7 Provozní vlivy

48 000,00

8	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/070001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/070001000)

9	K	072103000	Silniční provoz - projednání DIO a zajištění DIR	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_02/072103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072103000)