

**Ředitelství silnic a dálnic s. p.**

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 80478 vedenou u Městského soudu v Praze  
bankovní spojení:

zastoupeno:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

kontaktní osoby ve věcech technických:

doručovací adresa: Ředitelství silnic a dálnic s. p., Závod Praha

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

jako „Prodávající“ na straně jedné

a

**PORR a.s.**

se sídlem: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

IČO: 43005560,

DIČ: CZ43005560

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.: B 1006 vedenou u Městského soudu v Praze  
bankovní spojení:

zastoupen:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

kontaktní osoba ve věcech technických:

jako „Kupující“ na straně druhé

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů, tuto

**KUPNÍ SMLOUVU**

**číslo smlouvy objednatele: 02PT-007083 / 02PO-002606**

**číslo smlouvy zhotovitele: 7- 35799A22**

**k odkupu vytěženého/použitého materiálu získaného při opravě mostu:**

**D1 most ev. č. 075.1 - oprava mostu**



## I.

### Předmět smlouvy

1. Prodávající je příslušný hospodařit s materiálem (asfaltové směsi frézované a ocelové konstrukce), získaným při opravě mostu **D1 most ev. č. 075.1 - oprava mostu**.
2. Předmětem této smlouvy je prodej nepotřebného materiálu „asfaltové směsi frézované“ v celkovém množství **613,848 tun** a „ocelové konstrukce“ v množství **2140 kg**, který prodávající touto smlouvou prodává a kupující se zavazuje tento materiál v dohodnutém termínu převzít a zaplatit prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

## II.

### Podmínky prodeje

1. Kupující se zavazuje:
  - a) Předmět prodeje převzít:  
**asfaltové směsi frézované  
do 3 dnů po odstranění  
v množství 613,848 tun**  
  
**ocelové konstrukce  
do 3 dnů po demontáži  
v množství 2140 kg**
  - b) Místem převzetí je **D1 most ev. č. 075.1** (místo stavby, skládky).
  - c) Nebude-li materiál převzat kupujícím v dohodnutém termínu a množství, bude prodávajícím deponován na místě **D1 most ev. č. 075.1**. V tomto případě je kupující povinen uhradit prodávajícímu takto vzniklé náklady.
  - d) Při nepřevzetí materiálu v dohodnutém termínu a množství nejpozději do 5 následujících pracovních dnů je kupující povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 % z kupní ceny za každý i započatý den prodlení.
2. Prodávající se zavazuje:
  - a) Zajistit v dohodnutém termínu, tj. po odfrézování materiál k převzetí v dohodnutém množství 613,848 t a po demontáži ocelových konstrukcí v dohodnutém množství 2140 kg.
  - b) Materiál připravit k převzetí na určeném místě, tj. **D1 most ev. č. 075.1**.

## III.

### Kupní cena

1. Kupní cena se sjednává dohodou v souladu s ustanovením § 22 odst. 1 zákona č. 219/2000 Sb. a vyplývá z provedeného výběrového řízení číslo 02PT-007083. Celková kupní cena se

sjednává ve výši: 60 926,19,- Kč bez DPH. Materiál bude fakturován dle zákona č. 235/2004 Sb., Zákona o dani s přidané hodnoty.

<b>Materiál</b>	<b>Množství</b>	<b>Jednotková cena v Kč bez DPH</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Asfaltové směsi frézované a vybourané			
Ocelové konstrukce			
Ocelové konstrukce			
Cena celkem			60 926,19,- Kč

2. Kupní cena bude kupujícím uhrazena do 30 dnů po obdržení faktury od prodávajícího. Nebude-li kupní cena ve stanoveném termínu uhrazena, je kupující povinen uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z nezaplacené částky za každý i započatý den prodlení.

#### **IV.**

##### **Další ujednání**

1. Kupující bere na vědomí, že jím kupovaný materiál nese stopy opotřebení – jde o použitý materiál, s jehož stavem se seznámil. Z tohoto důvodu se smluvní strany dohodly, že nelze jeho kvalitu kupujícím dodatečně reklamovat.
2. Věci neupravené touto Kupní smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.
3. Obě smluvní strany této Kupní smlouvy prohlašují, že Kupní smlouva byla sepsána srozumitelně, určitě, na základě pravdivých údajů dle jejich svobodné vůle a že smluvnímu ujednání nejsou na překážku žádné okolnosti bránící jejímu uzavření.
4. Tato Kupní smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.
5. Kupní smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma smluvními stranami do této Kupní smlouvy a nabývá účinnosti dnem jejího podpisu.

6. Tuto Kupní smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou Smluvních stran ve formě vzestupně číslovaných dodatků Smlouvy, elektronicky podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
7. Kupující nepovažuje obsah Kupní smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO KUPNÍ SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Přílohy:

- Předávací protokoly č.3;8;12;15/2023 se zaměřením a výpočtem kubatury odfrézovaného asfaltu
- Výkupní lístek č.C834968 (ocel)
- Výkupní lístek č.C835904 (ocel)

Za Prodávajícího:

Digitálně podepsal

Ředitelství silnic a dálnic s. p.  
22.04.2024 21:09:52

Jméno:  
Funkce:

za objednatele  
**Ředitelství silnic a dálnic ČR s. p.**

Za Kupujícího:

Digitálně  
podepsal

Datum: 2024.04.17  
07:41:48 +02'00'

Jméno:  
Funkce:

za dodavatele/zhotovitele  
**PORR a.s.**

Digitálně podepsal

Datum: 2024.04.17  
07:55:55 +02'00'

Jméno:  
Funkce:

za dodavatele/zhotovitele  
**PORR a.s.**

Zhotovitel:

Název akce:

## Zaměření a výpočet kubatury odfrézovaného asfaltu - PM

### Údaje o zakázce

Stavba:

D1 most ev. č. 075.1 Pišť

Číslo zakázky:

422932

Objednatel:

PORR a.s.

Projektant:

Pontex a.s.

### Údaje o zpracování

Zaměřil:

Datum měření:

6.9.2023

Použité přístroje:

Leica TS13 R500 2"

Zpracoval:

### Údaje o použitých systémech

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Výškový systém:

Bpv

Přílohy:

náčrt zaměření

seznam souřadnic zaměřených bodů

Technická zpráva:

Zaměření silnice na PM po odfrézování bylo provedeno polární metodou z přechodných stanovisek určených protínáním na body vytyčovací sítě stavby. Výšky měřeny trigonometricky. Kubatura odfrézovaného materiálu byla vypočtena porovnáním DMT zaměření silnice před odfrézováním a zaměření po odfrézování v programu InRoads.

Očekávaná přesnost měření:  $m_{xy}=0.010m$ ,  $m_z=0.003m$

Vypočtená kubatura odfrézovaného materiálu: 174,45m<sup>3</sup>

Ověřil: 17.9.2023

Za zhotovitele:

ORIGEO s.r.o.

Za objednatele:

PORR a.s.

Číslo předávacího protokolu: 8/2023



Zhotovitel:

Název akce:

## Zaměření a výpočet kubatury frézování před a za mostem vpravo

### Údaje o zakázce

Stavba:

D1 most ev. č. 075.1 Pišť

Číslo zakázky:

422932

Objednatel:

PORR a.s.

Projektant:

Pontex a.s.

### Údaje o zpracování

Zaměřil:

Datum měření:

16.11.2023

Použité přístroje:

Leica TS 13 R500 2"

Zpracoval:

### Údaje o použitých systémech

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Výškový systém:

Bpv

Přílohy:

Seznam souřadnic zaměřených bodů

Náčrt zaměření

Technická zpráva:

Zaměření bylo provedeno polární metodou z přechodného stanoviska určeného protínáním na body VS, výšky měřeny trigonometricky. V programu InRoads byla vypočtena kubatura odfrézovaného materiálu porovnáním DMT.

Očekávaná přesnost měření:  $m_{xy}=0.010m$ ,  $m_z=0.003m$

Vypočtená kubatura frézování: 19,36m<sup>3</sup>

Ověřil: 19.11.2023

Za zhotovitele:

ORIGEO s.r.o.

Za objednatele:

PORR a.s.

Číslo předávacího protokolu: 12/2023



Zhotovitel:

Název akce:

## Zaměření a výpočet kubatury demolice chodníků (pravý most)

### Údaje o zakázce

Stavba:

D1 most ev. č. 075.1 Pišť

Číslo zakázky:

422932

Objednatel:

PORR a.s.

Projektant:

Pontex a.s.

### Údaje o zpracování

Zaměřil:

Datum měření:

20.11.2023

Použité přístroje:

Leica TS 13 R500 2"

Zpracoval:

### Údaje o použitých systémech

Souřadnicový systém:

S-JTSK

Výškový systém:

Bpv

Přílohy:

Seznam souřadnic zaměřených bodů

Náčrt zaměření

Technická zpráva:

Zaměření bylo provedeno polární metodou z přechodného stanoviska určeného protínáním na body VS, výšky měřeny trigonometricky. V programu Microstation byla vypočtena plocha vybouraných chodníků a z plochy kubatura.

Očekávaná přesnost měření:  $m_{xy}=0.010m$ ,  $m_z=0.003m$

Vypočtená kubatura vybouraných chodníků: 33,79m<sup>3</sup>

Ověřil: 8.12.2023

Za zhotovitele:

ORIGEO s.r.o.

Za objednatele:

PORR a.s.

Číslo předávacího protokolu: 15/2023



Zhotovitel:

Název akce:

**Zaměření provizorní komunikace**

**Údaje o zakázce**

Stavba: D1 most ev. č. 075.1 Pišť  
Číslo zakázky: 422932  
Objednatel: PORR a.s.  
Projektant: Pontex a.s.

**Údaje o zpracování**

Zaměřil:  
Datum měření: 15.12.2023  
Použité přístroje: Leica TS 13 R500 2"  
Zpracoval:

**Údaje o použitých systémech**

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

**Přílohy:**

Seznam souřadnic zaměřených bodů  
Náčrt zaměření

**Technická zpráva:**

Zaměření bylo provedeno polární metodou z přechodného stanoviska určeného protínáním na body VS, výšky měřeny trigonometricky. V programu InRoads byla vypočtena kubatura materiálu ze 3D modelu.

Očekávaná přesnost měření:  $m_{xy}=0.010m$ ,  $m_z=0.005m$

Vypočtená kubatura: 28,17m<sup>3</sup>

Ověřil: 16.12.2023

Za zhotovitele:

ORIGEO s.r.o.

Za objednatele:

PORR a.s.



## Výkupka č. C834968

<b>Dodavatel:</b>	<b>IČ:</b> OP:	<b>objednávka</b> datum a čas: 26.09.2023 7:56:22
<b>Odběratel:</b> FAST KOVOŠROT s.r.o. Tachovské náměstí 90/2 Praha Provoz Humpolec Nádražní 1869	<b>IČ:</b> 26039753 <b>DIČ:</b> CZ26039753  <b>Odběratel IČZ:</b>	<b>Příjezd:</b> 4320 <b>Odjezd:</b> 2900 <b>Náklad:</b> 1420 <b>Čas příjezd:</b> 26.09.2023 7:56:2 <b>Čas odjezd:</b> 26.09.2023 8:05:5

kód odp.	název	katalog	jedn. cena	množství	cena bez DPH
200140,,	Kovy- dr.17			1420 kg	

Cena celkem:

**Cena zaokr.:**

Poznámka:

Platba bude vypořádána bezhotovostním převodem na účet číslo:

Dodavatel svým podpisem stvrzuje, že číslo účtu je správné. Za pozdější nesrovnalosti firma Fast Kovošrot s.r.o. neodpovídá.

Odpad/surovinu převzal:

Odpad/surovinu předal:

# Výkupka č. C835904

<b>Dodavatel:</b>	<b>IČ:</b> OP:	<b>objednávka</b> datum a čas: 04.12.2023 14:30:11
<b>Odběratel:</b> FAST KOVOŠROT s.r.o. Tachovské náměstí 90/2 Praha Provoz Humpolec Nádražní 1869	<b>IČ:</b> 26039753 <b>DIČ:</b> CZ26039753  <b>Odběratel IČZ:</b>	<b>Čas příjezd:</b> 04.12.2023 14:30:1 <b>Čas odjezd:</b> 04.12.2023 14:30:1

kód odp.	název	katalog	jedn. cena	množství	cena bez DPH
200140	Kovy- dr.27			720 kg	

Cena celkem:  
**Cena zaokr.:**

Poznámka: Roxory

Platba bude vypořádána bezhotovostním převodem na účet číslo:

Dodavatel svým podpisem stvrzuje, že číslo účtu je správné. Za pozdější nesrovnalosti firma Fast Kovošrot s.r.o. neodpovídá.

Provoz/surovinu převzal:

Odpad/surovinu předal: