

# ROUDNICKÉ MĚSTSKÉ SLUŽBY p.o.

Žižkova 2482, 413 01 Roudnice nad Labem, IČO: 46773851

[www.rms.rete.cz](http://www.rms.rete.cz), e-mail: [info.rms@roudnickeslužby.cz](mailto:info.rms@roudnickeslužby.cz), tel. 416837835, ID v89xycn

## TECHNICKÁ ČÁST

### výzvy k podání nabídek

Předmětem plnění výzvy k podání nabídky je oprava níže uvedených MK v Roudnici n. L., dle této zadávací dokumentace a její příloh.

Vybraný zhotovitel je povinen při plnění předmětu této zakázky postupovat v souladu s Technickými kvalitativními podmínkami staveb pozemních komunikací, především pak vybranými kapitolami dle rozsahu prací specifikovanými výkazy výměr viz. přílohy v níže.

## TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (TKP)

### Přehled jednotlivých kapitol TKP

*(jednotlivé kapitoly TKP budou použity s ohledem na rozsah prací na stavbě)*

Název kapitoly	Schváleno	Účinnost
Kapitola 1 – Všeobecně	č.j. 29/2017-120-TN/1 ze dne 26. 1. 2017	1. 2. 2017
Kapitola 1 – Všeobecně, Změna č. 1	č.j. MD-10874/2021-930/2 ze dne 14. 4. 2021	1. 5. 2021
Kapitola 2 – Zemní práce	č.j. 143/2017-120-TN/1 ze dne 4. 8. 2017	7. 8. 2017
Kapitola 3 – Podkladní vrstvy	č.j. 4/2015-120-TN/2 ze dne 21. 1. 2015	1. 2. 2015
Kapitola 4 – Hutněné asfaltové vrstvy	č.j. MD-10079/2023-930/2 ze dne 29. 3. 2023	1. 4. 2023
Kapitola 5 – Kryty z dlažeb a dílců	č.j. 692/10-910-IPK/1 Ze dne 13. 8. 2010	1. 9. 2010
Kapitola 6 – Obrubníky, krajníky, chodníky a dopravní plochy	č.j. 692/10-910-IPK/1 ze dne 13. 8. 2010	1. 9. 2010
Kapitola 7 – Vegetační úpravy	č.j. 440/06-120-R/1 ze dne 3. 8. 2006	1. 9. 2006
Kapitola 8 – Dopravní značky a dopravní zařízení	č.j. 9/2015-120-TN/6 ze dne 27. 3. 2015	1. 4. 2015

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz).

**DALŠÍ POVINNOSTI ZHOTOVITELE VYPLÝVAJÍCÍ Z PLNĚNÍ PŘEDMĚTU TĚTO  
VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:**

Zhotovitel na požádání zadavatele dodá zadavatelem požadované zkoušky a atesty na výrobky, které jsou součástí předmětu plnění.

Zhotovitel má povinnost provést všechny práce na předmětu plnění veřejné zakázky dle platných předpisů v souladu s BOZP a PO s důrazem na dodržení technologických postupů kvality a jakosti prací.

Zhotovitel má dále povinnost zabezpečit po celou dobu provádění díla, stanoviště přenosným dopravním značením ve smyslu Technických podmínek - TP 66 „Zásady pro přenosné dopravní značení na pozemních komunikacích“, schválené příslušným orgánem a též povolení „O zvláštním užívání komunikací“, vydané příslušným pověřeným úřadem.

Před podáním cenové nabídky provede dodavatel osobní prohlídku místa, které zadavatel požaduje opravit tak, aby jeho nacenění opravy bylo konečné. Na zjištěné vícenáklady v průběhu stavby s výjimkou skutečně opravované plochy nebude brán zřetel.

Další specifikace předmětu plnění jsou uvedeny jako příloha této výzvy – Položkové rozpočty oprav:

**Oprava plochy č.1: Příjezdová komunikace ke garážím ul. Farského (u Židovského hřbitova)**

Vybourání stávajícího krytu vozovky z asf.betonu, tl.do10cm, vč.odvozu a skládkovného 335 m<sup>2</sup>  
Odtěžení nevyhovující podkladní vrstvy ze zeminy/kameniva, vč.odvozu a skládkovného (hl.do 15cm) 450 m<sup>2</sup>  
Zřízení podkladní vrstvy z asfaltového recyklátu (s vyrovnáním podkladu) tl.do 7cm 596 m<sup>2</sup>  
Pokládka asfaltové vrstvy - podkladní ACP 16 tl.60mm 596 m<sup>2</sup>  
Pokládka asfaltové vrstvy - ohrubné ACO 11 tl.40mm 596 m<sup>2</sup>  
Provedení infiltračního postřiku ze silniční emulze (1,0 kg/m<sup>2</sup>) 596 m<sup>2</sup>  
Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze (0,5 kg/m<sup>2</sup>) 596 m<sup>2</sup>

**Oprava plochy č.2: Ulice Dr. Slavíka (nad viaduktem U Rozhledny)**

Frézování povrchu asfaltové komunikace hl. do 5cm, vč. odvozu suti a skládkovného 500 m<sup>2</sup>  
Demontáž stávajících silničních obrubníků - kamenných a betonových (pozn. s rozebráním chodníkové dlažby v nezbytně nutném rozsahu, zpětné zadláždění je součástí prací), vč. odvozu suti a skládkovného 110 m  
Dodávka a montáž nových silničních obrubníků - betonového nábehového 110 m  
Pokládka asfaltové vrstvy - podkladní ACP 16 tl.50 mm 400 m<sup>2</sup>  
Pokládka asfaltové vrstvy - ohrubné ACO 11 tl.50 mm 520 m<sup>2</sup>  
Provedení infiltračního postřiku ze silniční emulze (1,0 kg/m<sup>2</sup>) 520 m<sup>2</sup>  
Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze (0,5 kg/m<sup>2</sup>) 400 m<sup>2</sup>

**Oprava plochy č.3: Parkoviště ul Čechova u byt.domu č.p.1645 (za zimním stadionem).**

Vybourání stávajícího povrchu z litého asfaltu, vč. odvozu suti a skládkovného (předpokládaná tl.5cm) 434 m<sup>2</sup>.  
Bourání podkladní vrstvy z betonu prostého, vč. odvozu suti a skládkovného (předpokládaná tl.do 10cm) 434 m<sup>2</sup>  
Odtěžení nevyhovující podkladní vrstvy ze zeminy/kameniva, vč.odvozu a skládkovného (hl.do 11cm) 434 m<sup>2</sup>  
Zřízení podkladní vrstvy nestmelené ze ŠD 0/32 tl.do15cm (s vyrovnáním podkladu) 434 m<sup>2</sup>  
Demontáž stávajících silničních obrubníků - betonových, vč. odvozu suti a skládkovného 73 m  
Dodávka a montáž nových silničních obrubníků - betonového 35 m  
Pokládka asfaltové vrstvy - podkladní ACP 16 tl.60mm 434 m<sup>2</sup>  
Pokládka asfaltové vrstvy - ohrubné ACO 11 tl.50mm 434 m<sup>2</sup>  
Provedení infiltračního postřiku ze silniční emulze (1,0 kg/m<sup>2</sup>) 434 m<sup>2</sup>  
Provedení spojovacího postřiku ze silniční emulze (0,5 kg/m<sup>2</sup>) 434 m<sup>2</sup>

V Roudnici n. L. dne 25.5. 2023

Ing. Martin Chudoba  
Ředitel RMS