

Cenová nabídka na diagnostický průzkum a stanovení obsahu PAU
"I/13 Rynoltice - Lvová"

Jednotkové ceny				Cena díla	
Poř. číslo	Popis úkonu	Jednotka	Cena za jednotku bez DPH	Počet jednotek	Cena bez DPH
„Stávající I/13 v ZÚ – budoucí SO 101“					40 600 Kč
1	Fotodokumentace vývrtů s popisem jednotlivých vrstev	ks			
2	Jádrové vývrty do hloubky max 350 mm	ks			
3	Vrtané sondy na toušku konstrukce vozovky, zjištění konstrukčních vrstev konstrukce vozovky	ks			
4	Stanovení obsahu PAU v pojivu (Vyhl. 130/2019 Sb.) vč. přípravy vzorků	ks			
„Místní komunikaci směr Jablonné v Podještědí – budoucí SO 121“					12 300 Kč
5	Fotodokumentace vývrtů s popisem jednotlivých vrstev	ks			
6	Jádrové vývrty do hloubky max 350 mm	ks			
7	Vrtané sondy na toušku konstrukce vozovky, zjištění konstrukčních vrstev konstrukce vozovky	ks			
8	Stanovení obsahu PAU v pojivu (Vyhl. 130/2019 Sb.) vč. přípravy vzorků	ks			
„Místní komunikace směr Kněžice – budoucí SO 123“					8 550 Kč
9	Fotodokumentace vývrtů s popisem jednotlivých vrstev	ks			
10	Jádrové vývrty do hloubky max 350 mm	ks			
11	Vrtané sondy na toušku konstrukce vozovky, zjištění konstrukčních vrstev konstrukce vozovky	ks			
12	Stanovení obsahu PAU v pojivu (Vyhl. 130/2019 Sb.) vč. přípravy vzorků	ks			
„Stávající I/13 v místě frézování – budoucí SO 187 + napojení místní komunikace směrem k železničnímu přejezdu P3419“					34 930 Kč
13	Fotodokumentace vývrtů s popisem jednotlivých vrstev	ks			
14	Jádrové vývrty do hloubky max 350 mm	ks			
15	Vrtané sondy na toušku konstrukce vozovky, zjištění konstrukčních vrstev konstrukce vozovky	ks			
16	Stanovení obsahu PAU v pojivu (Vyhl. 130/2019 Sb.) vč. přípravy vzorků	ks			
17	Měření únosnosti vozovky s krokem po 25m rázovou zatěžovací zkouškou zařízením FWD, vyhodnocení modulů pružnosti, výpočet zbytkové doby životnosti (délka 390m)	ks			
„Stávající I/13 v místě budoucí SO 122 a místní komunikace směr Židovice + část stávající I/13, která se bude rekultivovat“					37 400 Kč
18	Fotodokumentace vývrtů s popisem jednotlivých vrstev	ks			
19	Jádrové vývrty do hloubky max 350 mm	ks			
20	Vrtané sondy na toušku konstrukce vozovky, zjištění konstrukčních vrstev konstrukce vozovky	ks			
21	Stanovení obsahu PAU v pojivu (Vyhl. 130/2019 Sb.) vč. přípravy vzorků	ks			
„Stávající silnice I/13 v KÚ (km 1,600 – 2,360) – budoucí SO 101 + část upravovaného připojení ČSPH“					49 150 Kč
22	Fotodokumentace vývrtů s popisem jednotlivých vrstev	ks			
23	Jádrové vývrty do hloubky max 350 mm	ks			
24	Vrtané sondy na toušku konstrukce vozovky, zjištění konstrukčních vrstev konstrukce vozovky	ks			
25	Stanovení obsahu PAU v pojivu (Vyhl. 130/2019 Sb.) vč. přípravy vzorků	ks			
„Ostatní“					17 000 Kč
26	Přeprava měřícího a vrtacího zařízení (2x250 km)	km			
27	Vypracování zprávy s výsledky průzkumu	hod			
Celkem bez DPH					199 930 Kč
Celkem s DPH 21%					241 915 Kč

Pozn. Počet stanovení PAU uvažován v četnosti 1 odběr na 2 500 m², z jednoho odběru 3 - 4 vzorky.

V Hradci Králové 14. července 2023