

VÝZVA 15/2021 K POSKYTNUTÍ PLNĚNÍ
laboratorních prací na základě rámcové smlouvy uzavřené dle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

1. Informace o veřejné zakázce

název veřejné zakázky: **Laboratorní činnost na stavbách silnic II. a III. tříd ve vlastnictví Zlínského kraje**
 číslo veřejné zakázky: D/23/2020/516
 rámcová smlouva číslo: SML/0626/20
 uzavřená dne: 15.09.2020

2. Identifikační údaje objednatele

obchodní jméno: **Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace**
 sídlo: K Majáku 5001, 760 01 Zlín
 IČO: 70934860

3. Identifikační údaje zhotovitele

obchodní jméno: **CONSULTEST s.r.o.**
 sídlo: Veveří 95, 662 37 Brno
 IČO: 25346784

4. Specifikace prací, k jejichž realizaci je zhotovitel vyzván

Pol. č.	Úsek silnice - název, číslo	Kategorie	Druh zkoušky	Jednotková cena bez DPH	Počet	Cena celkem bez DPH	Cena celkem vč. DPH	Poznámka
1	Silnice III/495: Hluk	Jádrové vývrty v AHV	Stanovení tloušťek vrstev na jádrových vývrtech (1 vrstva)	130	3,0	390,00	471,90	
			Dělení vrstev, řezání (1 řez)	200	3,0	600,00	726,00	
			Jádrové vývrty	1870	3,0	5 610,00	6 788,10	
			Rozbor dle vyhlášky č. 130/2019 Sb., tab. 1 a 2, PAU 16, přítomnost dehtu v AHV	3350	9,0	30 150,00	36 481,50	
2	Silnice III/4975: Pohořelice	Jádrové vývrty v AHV	Stanovení tloušťek vrstev na jádrových vývrtech (1 vrstva)	130	2,0	260,00	314,60	
			Dělení vrstev, řezání (1 řez)	200	2,0	400,00	484,00	
			Jádrové vývrty	1870	2,0	3 740,00	4 525,40	
			Rozbor dle vyhlášky č. 130/2019 Sb., tab. 1 a 2, PAU 16, přítomnost dehtu v AHV	3350	2,0	6 700,00	8 107,00	
3	Silnice III/4972: Zlín, ul. Švermova	Jádrové vývrty v AHV	Stanovení tloušťek vrstev na jádrových vývrtech (1 vrstva)	130	1,0	130,00	157,30	
			Dělení vrstev, řezání (1 řez)	200	1,0	200,00	242,00	
			Jádrové vývrty	1870	1,0	1 870,00	2 262,70	
			Rozbor dle vyhlášky č. 130/2019 Sb., tab. 1 a 2, PAU 16, přítomnost dehtu v AHV	3350	3,0	10 050,00	12 160,50	
4	Silnice III/4943: Valašské Klobouky	Jádrové vývrty v AHV	Stanovení tloušťek vrstev na jádrových vývrtech (1 vrstva)	130	1,0	130,00	157,30	
			Dělení vrstev, řezání (1 řez)	200	1,0	200,00	242,00	
			Jádrové vývrty	1870	1,0	1 870,00	2 262,70	
			Rozbor dle vyhlášky č. 130/2019 Sb., tab. 1 a 2, PAU 16, přítomnost dehtu v AHV	3350	3,0	10 050,00	12 160,50	
5	Silnice III/49718: Velký Ořechov	Jádrové vývrty v AHV	Stanovení tloušťek vrstev na jádrových vývrtech (1 vrstva)	130	2,0	260,00	314,60	
			Dělení vrstev, řezání (1 řez)	200	2,0	400,00	484,00	
			Jádrové vývrty	1870	2,0	3 740,00	4 525,40	
			Rozbor dle vyhlášky č. 130/2019 Sb., tab. 1 a 2, PAU 16, přítomnost dehtu v AHV	3350	6,0	20 100,00	24 321,00	
6	Silnice III/36735: Vrbka	Jádrové vývrty v AHV	Stanovení tloušťek vrstev na jádrových vývrtech (1 vrstva)	130	1,0	130,00	157,30	
			Dělení vrstev, řezání (1 řez)	200	1,0	200,00	242,00	
			Jádrové vývrty	1870	1,0	1 870,00	2 262,70	
			Rozbor dle vyhlášky č. 130/2019 Sb., tab. 1 a 2, PAU 16, přítomnost dehtu v AHV	3350	1,0	3 350,00	4 053,50	
						102 400,00 Kč	123 904,00 Kč	

Datum vystavení výzvy: 15.12.2021

Den účinného přijetí výzvy:

Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy přijetí výzvy nabývá účinnosti.

.....
 jméno, příjmení a podpis
 na základě plné moci ze dne