

**Městská část Praha 12**

Úřad městské části
Písková 830/25
143 12 Praha 412

IČ: 00231151
DIČ: CZ00231151

OBJEDNÁVKA**č. 17-2020-0037**

(číslo objednávky uvádějte vždy na faktuře)

Dodavatel

CERIDIAN s.r.o.	
V Zámčích 76/17 18100 Praha 8	
IČ: 28425529	DIČ: CZ28425529

Vyřizuje:
tel.:
e-mail:
fax:



Banka:

Č. účtu: /

ORJ: 0017

ÚZ:

Zařízení: Odbor dopravy

Objednáváme u Vás, podle platných právních norem o dodávce a odběru zboží a služeb:

Popis	Cena (Kč)
<p>na základě rámcové smlouvy o dílo SML 2020/219 "Odstraňování havarijních stavů na pozemních komunikacích a jejich součástech ve správě městské části Praha 12, pro období 6/2020-5/2022" uzavřené mezi městskou částí Praha 12 a společností CERIDIAN s.r.o., dne 13.05.2020 opravu havárie komunikace v ulici Na Cikorce dle tabulky "Havárie komunikací 06-1/2020 Na Cikorce I. a II." - přílohy č. 3 výzvy Č.j. P12 21538/2020 ODO ze dne 10. 06. 2020.</p> <p>Podmínky provedení, předání díla, platební podmínky a další jsou uvedeny v rámcové smlouvě.</p> <p>Přílohou objednávky je cenová nabídka ze dne 11. 6. 2020 (příloha č. 1) a tabulka „Havárie komunikací 06-1/2020 Na Cikorce I. a II.“ (příloha č. 2).</p> <p>Termín dokončení do 30. 06. 2020.</p> <p>Předání dokončené zakázky bude provedeno po výzvě zhotovitele fyzickou kontrolou za účasti zástupců obou smluvních stran a sepsáním předávacího protokolu podepsaného zástupci obou smluvních stran.</p> <p>DPH odvede dodavatel.</p>	
Cena včetně DPH:	167910.25 Kč

Cena je uvedena na základě Vaší nabídky.

Podléhá-li objednávka zveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, plní tuto povinnost objednatel.

Datum: 12.06.2020 00:00:00

Podpis:

Akceptace objednávky:

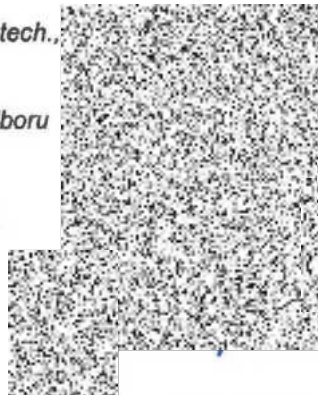
Vystavil:

ved. odd. tech.,
dopravySchválil – správce
rozpočtu:ekonom odboru
dopravySchválil - příkazce
operace:

vedoucí odboru dopravy

Odsouhlasil:

1. místostarosta



CENOVÁ NABÍDKA

Výzva č.j. P12 21538/2020 ODO ze dne 10.6.2020

Práce + materiál	MJ	množ.	cena/mj	cena v Kč
1 Na Cikorce I.				
Frézování do tl. 50mm	m2	25,00	100	2 500,00 Kč
odstranění obrusných a ložných živičných vrstev do tl. 250mm	m2	25,00	200	5 000,00 Kč
odstranění podkladních vrstev do tl. 380mm	m2	25,00	90	2 250,00 Kč
doplnění, úprava a zhutnění pláně štěrkodrtí nebo recyklátem	m2	25,00	145	3 625,00 Kč
řezání, frézování drážky, vč. vyplnění spár modifikovanou asf. záplivkou	m	17,10	120	2 052,00 Kč
infiltrační postřik 0,7kg/m2	m2	25,00	32	800,00 Kč
spojovací postřik 0,3kg/m2	m2	25,00	25	625,00 Kč
ložná vrstva ACL 22+, tl. 60mm	m2	25,00	350	8 750,00 Kč
obrusná vrstva ACO 11+, tl. 40mm	m2	25,00	290	7 250,00 Kč
podkladní vrstva betonová SC C8/10, tl. 150mm	m2	6,00	250	1 500,00 Kč
podkladní vrstva , mechanicky zpevněné kamenivo MZK 0/32, do tl. 250mm	m2	6,00	220	1 320,00 Kč
dozdění do výšky rámu z kanalizačních cihel	ks	1,00	13000	13 000,00 Kč
odstranění zdiva šachty do hloubky 0,5m	ks	1,00	4800	4 800,00 Kč
výšková úprava stávající dešťové vpusti, šachty horské vpusti, dvorní vpusti	ks	3,00	980	2 940,00 Kč
zřízení betonového věnce po obvodu šachty, vpusti	ks	2,00	3900	7 800,00 Kč
				64 212,00 Kč
1 Na Cikorce II.				
Frézování do tl. 50mm	m2	57,40	100	5 740,00 Kč
odstranění obrusných a ložných živičných vrstev do tl. 250mm	m2	57,40	200	11 480,00 Kč
odstranění podkladních vrstev do tl. 380mm	m2	57,40	90	5 166,00 Kč
doplnění, úprava a zhutnění pláně štěrkodrtí nebo recyklátem	m2	57,40	145	8 323,00 Kč
řezání, frézování drážky, vč. vyplnění spár modifikovanou asf. záplivkou	m	32,00	120	3 840,00 Kč
infiltrační postřik 0,7kg/m2	m2	57,40	32	1 836,80 Kč
spojovací postřik 0,3kg/m2	m2	57,40	25	1 435,00 Kč
ložná vrstva ACL 22+, tl. 60mm	m2	57,40	350	20 090,00 Kč
obrusná vrstva ACO 11+, tl. 40mm	m2	57,40	290	16 646,00 Kč
				74 556,80 Kč
<input type="checkbox"/> CELKEM DPH		z částky 138 768,80	21%	29 141,45
<input type="checkbox"/> CELKEM PRÁCE				167 910,25

V Praze dne 18.6.2020

Havárie komunikací 06-1/2020 Na cikorce I. a II.

Pol.	Místo	Popis	Zpřesnění	Množství
1	NA CIKORCE I. ve vyznačeném úseku	Oprava poškozené komunikace (cca. 25 m ²) vč. vyrovnání 3 ks poklopu kanalizace a zálivka cca 17,1 m. Kavernu po odkrytí zkontrolovat, vyplnit MZK 0/32 v potřebné tloušťce, déle v dané ploše kaverny opatřit podkladní vrstvou betonovou (jedná se o plochu cca. 6 m ²). Opravu komunikace je nutné provádět na "poloviny" šíře komunikace tak, aby byl zajištěn průjezd vozidel, zejména <u>BUS MHD!!!</u>	Náčrtek 1 + 4x foto	25 m ²
2	NA CIKORCE II. ve vyznačeném úseku	Oprava poškozené komunikace (cca. 57,4 m ²) a zálivka cca 32 m. Opravu komunikace je nutné provádět na "poloviny" šíře komunikace tak, aby byl zajištěn průjezd vozidel, zejména <u>BUS MHD!!!</u>	Náčrtek 2 + 6x foto	57,4 m ²