

Cenová nabídka výměny čerpadla ČOV Písek 2017

Cenová kalkulace obsahuje demontáž a výměnu čerpadla kalu ČOV Písek, napojení na sací a výtlačné potrubí, výměnu stíněného kabelu od čerpadla až k FM do rozvodny

Hranice dodávky, rozsah prací:

Odstavení čerpadla a čištění před vlastní výměnou v součinnosti s procovníky ČOV Písek

Demontáž čerpadla sacího a výtlačného potrubí

Montáž čerpadla a propojení sacího a výtlačku čerpadla

Pozice	Specifikace, název, materiál	Jednotka	Počet	Cena Celkem
1/Nové horizontální blokové kalové čerpadlo Sewabloc D 200-315 G1 H 200L 04				
1	Parametry čerpadla: Q=156 l/s, H= 9,5 m, kal do 4% sušiny, provoz FM, motor: 3x400 V, 50 Hz, 30 kW, I _N =59,2 A, 1478 ot/min, 3x termistor ve vinutí, IP 55, 200L, IE3, příkon v pracovním bodě max. 23kW, hydraulická účinnost 81,2%, volný průchod nečistot 100 mm. Materiálové provedení: těleso - šedá litina JL 1040, oběžné kolo - nerez 1.4517, hřídel - chromová ocel 1.4021 +QT800, těsnění - NBR, dvojitá mechanická ucpávka SiC/SiC s olejovou komorou	kpl	1	306 800 Kč
2/Základna pro čerpadlo Sewabloc D200				
2	oprava betonového základu pod čerpadlem	ks	1	1 260 Kč
3/Demontáž a montáž čerpadla				
3	Demontáž, montáž	kpl	1	30 058 Kč
			celkem	30 058 Kč
4/Výtlačk z čerpadla Sewabloc - výroba nová část trb. DN 306/3				
4	Spoj DN 200 - přípoj armatur k čerpadlu	ks	1	
5	Příruba DN 250	ks	1	
6	Lemový nákrůžek 256/3	ks	1	
7	Spoj DN 250	ks	1	
			celkem	
5/Úprava nátoku do čerpadla Sewabloc				
8	Spoj DN 200 - přípoj armatur k čerpadlu	ks	2	
9	Přechod exentrický 325/200	ks	1	
			celkem	10 361 Kč
6/Elektromontáž				
10	Elektromontáž	kpl	1	17 645 Kč
11	Revize zařízení	kpl	1	7 000 Kč
			celkem	24 645 Kč
7/Uvedení do provozu a zaškolení obsluhy				
12	Uvedení do provozu a zaškolení obsluhy	kpl	1	
			celkem	3 500 Kč
Cena Celkem (bez DPH)				<u>376 624 Kč</u>

Pozn:

Záruční lhůta 24 měsíců od uvedení do provozu. Na oběžné kolo čerpadla poskytneme záruku 60 měsíců a na montážní práce a potrubí 36 měsíců od předání díla.

Tato nabídka platí do 1.11.2017

V Soběslavi 22.4.2017
Vypracoval: Ing. Tomáš Roztočil
Mob: 737 240 802
e-mail: roztocil@envi-pur.cz

ENVI-PUR s.r.o.
Na Vlčovce 13/4
160 00 Praha 6