

- samočisticí česle pro komunální i průmyslové odpadní vody
- strojní česle hrubé a strojní česle jemné
- stíraná válcová síta
- lisý na shrabky různých konstrukcí
- pračky shrabků
- separátory a pračky písku
- zařízení pro těžení šterku a písku
- šnekové dopravníky shrabků a kalu
- stavítka, stavidla s ručním a elektrickým ovládním, hradidla
- integrované hrubé předčištění
- mikrosítové filtry
- hygienizace kalu vápnem
- doplňující komponenty ČOV

XXX

Věc: nabídka_Rev1	Naše značka: ČOV Kroměříž	Počet listů: 2	Brno:	6.8.2023
-------------------	---------------------------	----------------	-------	----------

Na základě Vaší poptávky nabízíme nové zařízení:

1. Samočisticí česle typu SČČ-VM 1000×2000/1000×6s/75° včetně rotačního kartáče. Součástí česlí je havarijní spínač, který chrání elektropřevodovku před vážnějším poškozením.

Rotační kartáč je vybaven zpětným chodem se zachycovačem ulpělých látek ve štětinách kartáče.

Rám česlí se kotví na horní hranu kanálu pomocí horizontálního a vertikálního kotvení.

Česle budou nahrazovat stávající SČČ z r.2002.

Česle nejsou vybaveny kapotáží ani vyhříváním. V případě, že provozní teplota klesne pod 0°C, je nutné vybavit zařízení vyhříváním.

Česle nepotřebují pro svou správnou funkci ostřík tlakovou vodou ani vyklápění či jinou manipulaci během servisu.

Rám česlí bude dělen přírubovým spojem.

Řízení česlí ze stávajícího el.rozváděče.

- Materiálové provedení:
- a) rám česlí ocel tř.11 pozink + nátěr, filtr.pás nerezová ocel v kombinaci s plasty;
 - b) rám z nerez oceli 1.4301, filtr.pás nerezová ocel v kombinaci s plasty.

Šířka kanálu	B = 1000 mm
Hloubka kanálu a česlí	H = 2000 mm
Výška výsypky	V₀ = 1000 mm - shrabky padají stávajícím způsobem
Velikost průliny	e = 6 mm – zesílené česlice
Sklon rámu česlí	α = 75°
Příkon pohonů	0,18 kW hlavní pohon+0,12 kW rot.kartáč; 400 V; 50 Hz; havarijní spínač (nutno napojit do el. rozváděče)

Cena a)..... **XXX**

Cena b)..... **XXX**

2. Montáž nabízeného zařízení, elektroinstalace

Zahrnuje usazení, nastavení a seřízení 1 ks SČČ.

Elektroinstalace představuje propojení jednotlivých elektropohonů s rozváděčem (do vzdálenosti max. 10 m), nezahrnuje propojení dálkové signalizace.

Pro montáž bude potřeba zajistit stavební připravenost, autojeřáb, demontáž stávajícího zařízení.

V budově nosník nad kanálem, který bude použit na zavěšení zvedacího mechanismu.

Pokud bude probíhat zaškolení obsluhy v jiném termínu než montáž, bude za příplatek.

Cena bez demontáže stávajících česlí..... **XXX**

Cena včetně demontáže stávajících česlí (1 ks)..... **XXX**



ZAŘÍZENÍ PRO ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD

Fontana R, s.r.o., Příkop 4, 602 00 Brno (IBC), tel.: 545 215 932, 545 175 851, 545 175 854

tel./fax: 545 215 933; <http://www.fontanar.cz>; e-mail: fontanar@fontanar.cz

Revizní zprávy:

Pokud provádí firma Fontana montáž elektro, tj. připojení el.pohonů k dodanému rozváděči, pak můžeme nabídnout revizní zprávy jako samostatné finanční položky:

výchozí revizní zpráva elektrických zařízení

cena bude upřesněna podle dodavatele (zajišťujeme externím dodavatelem, případně dle určení odběratele – cenově výhodnější je najít dodavatele v blízkosti instalace)

- 3. Nakládka a doprava** na ČOV Kroměříž, přičemž odběratel zajišťuje manipulační prostředky na složení resp.montáž. Ke složení můžeme využít hydraulickou ruku našeho nákladního automobilu, avšak do krátké vzdálenosti (*k dispozici v případě montáže naší firmou*).

Cena **xxx**

*V celkové ceně je zahrnuta 1 sada **dodávkové dokumentace** v papírové podobě. Každý další výtisk bude za příplatek.*

Termín dodání: 3 měsíce po obdržení objednávky a od podpisu smlouvy.
Servis a náhradní díly zajišťujeme v plném rozsahu dodávky, do 48 hodin.

Garance: 24 měsíců od expedice s výjimkou opotřebitelných dílů (6÷12 měsíců).
Opotřebitelné díly budou vypsány ve smlouvě.

Platnost nabídky: 3 měsíce.

S pozdravem

xxx