

Cenová nabídka na akci:**" Kontrola těsnosti jímek ve správě PS 0228 Boletice"****Druh práce na jednotlivých zařízeních**

Jedná se o provádění zkoušek těsnosti dle § 39 odst. 4 písm. d) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění. Odborně způsobilou osobou v souladu s § 6a odst. 4 vyhlášky č. 450/2005 Sb. a normou ČSN 75 0905 z dubna 2014 pro provádění zkoušek těsnosti nádrží na agresivní kapaliny nebo na kapaliny s látkami ohrožujícími jakost nebo zdravotní nezávadnost povrchových a podzemních vod, vykonání zkoušky zkušebním technikem s kvalifikací podle ČSN ISO 9712 – Obor zkoušení těsnosti LT.

Poř. č.	Název zařízení	CE	Popis zařízení (rozměry = m, objem = m ³)	Rozsah prováděných prací	MJ	počet MJ	cena za MJ bez DPH	celkem za položku bez DPH	celkem za položku s DPH
1	Odlučovač ropných látek (AS TOP 20 PS/EO/PB-SV) - Mycí můstek I.nádrž	02-26-03/050	Záchytná vana odpadních vod polypropylenová konstrukce: tvar válce 3,43 x 1,4 x 1,55 = 7,5 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
2	Odlučovač ropných látek (AS TOP 20 PS/EO/PB-SV) - Mycí můstek II.nádrž	02-26-03/050	Záchytná vana odpadních vod polypropylenová konstrukce: tvar válce 2 x 1,2 x 1,55 = 4,75 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
3	Odlučovač ropných látek RONN TECHNEAU DHCB 200 AAS pod Autoparkem I.komora	02-26-03/514	Polypropylenová konstrukce: 6,55 x 3,16 x 2,9 = 60,1 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
4	Odlučovač ropných látek RONN TECHNEAU DHCB 200 AAS pod Autoparkem II.komora	02-26-03/514	Podlahová polypropylenová konstrukce: 3 x 3 x 2,9 = 26,1 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
5	Neutralizační stanice	02-26-03/053	Polypropylenová konstrukce: 1,12 x 0,96 x 1,8 = 2 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
6	DEPO NO	02-26-03/062	Jímka z polypropylenu (plastový kontejner): 0,2 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
7	Lapač závadných látek - Park dílna jáma	02-26-03/037	Jímka z polypropylenu (plastový kontejner): 0,02 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
8	Lapák tuku Polná	02-26-03/033	Jímka z polypropylenu: 1 x 1 x 1 = 1 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
9	Lapák tuku Otice	02-26-05/509	Betonové konstrukce: 1,1 x 0,63 x 1,58 = 1,1 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
10	Lapák tuku Podvoří U	02-26-26/003	Podlahová jímka z polypropylenu: 2 x 1 x 1 = 2 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
11	Lapák tuku (T4) Podvoří ZKM	02-26-26/002	Jímka z polypropylenu: 2,15 x 0,83 x 1,51 = 2,7 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
12	Jímka Sauna	02-26-01/028	Betonové konstrukce: 2 x 3 x 2,4 = 14,4 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
13	Jímka Otice	02-26-05/510	Betonové konstrukce: 10,5 x 6 x 3,3 = 207,9 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
14	Jímka Třebovice (biologický septik SM5)	02-26-14/506	Železobetonová konstrukce: 2,4 x 4,8 x 3,4 = 40 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
15	Jímka Jablonec	02-26-12/501	Jímka z polypropylenu: 4 x 2 x 2 = 16 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
16	Dolany Brod I.komora	02-26-27/002	Železobetonová konstrukce: 1,8 x 2,6 x 2,25 = 10,53 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			
17	Dolany Brod II.komora	02-26-27/002	Železobetonová konstrukce: 1,8 x 3,6 x 2,25 = 14,58 m ³	Zkouška těsnosti	ks	1			

Celkem bez DPH:	83 000,00
DPH:	17 430,00
Celkem s DPH:	100 430,00

V ceně jsou zahrnuty všechny náklady poskytovatele spojené s realizací předmětu smlouvy.

Poznámka: Cenovou nabídku je nutno vyplnit v jednotkové ceně za ks bez DPH (sloupec H).

Cena celkem s DPH - tuto cenu uveďte jako nabídkovou cenu v rámci eT.

Tabulka obsahuje vzorce - NEMĚNIT!