

Świętochłowiec 19.12.2018 r.

wszyscy uczestnicy postępowania
ubiegający się o udzielenie zamówienia
publicznego
(wyjaśnienia nr 2)

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: **Bieżące utrzymanie i czyszczenie kanalizacji deszczowej na terenie miasta Świętochłowiec**

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) Zamawiający przedkłada odpowiedzi na pytania dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 1

Które separatory są z osadnikiem?

Odpowiedź

Separatory z poz. 1 do 10 wymienione w załączniku nr 2 do OPZ występują jako separatory ze zintegrowanym piaskownikiem natomiast separatory z poz. 11 i 12 są wyposażone w osadnik.

Pytanie nr 2

Jakie są pojemności separatorów i osadników?

Pytanie nr 3

Kto jest producentem poszczególnych separatorów?

Odpowiedź nr 2 i 3

	Nazwa - symbol	Producent	Pojemność całkowita separatora (m3)	W tym pojemność osadnika (m3)
1.	Separator nr 7 Super Pek NS 50	Oy LABKO Ab	18	-
2.	Separator nr 8 Super Pek NS 30	Oy LABKO Ab	9	-
3.	Separator nr 9 Super Pek NS 25	Oy LABKO Ab	6	-
4.	Separator nr 10 Super Pek NS 25	Oy LABKO Ab	6	-
5.	Separator nr 11 Super Pek NS 65	Oy LABKO Ab	23	-
6.	Separator nr 12 Super Pek NS 25	Oy LABKO Ab	6	-
7.	Separator nr 13 Super Pek NS 30	Oy LABKO Ab	9	-
8.	Separator nr 14 Super Pek NS 80	Oy LABKO Ab	31	-
9.	Separator nr 15 Super Pek NS 80	Oy LABKO Ab	31	-
10.	Separator nr 16 Super Pek NS 25	Oy LABKO Ab	6	-
11.	Separator koalescencyjny z bypassem BSK 20/200	AWAS	2,6	2
12.	Separator koalescencyjny ECO-K PE 6/60-1,5 ze zintegrowanym osadnikiem	ECOLOGIC	2	1,5

Pytanie nr 4

Jaki jest poziom osadu w zbiorniku odparowującym dla wód opadowych i kiedy był ostatni raz czyszczony?

Odpowiedź

Zbiornik odparowujący czyszczony był w lipcu br. Obecnie osad zalegający w zbiorniku zalega na grubości do kilku centymetrów.

Przewodniczący Komisji Przetargowej
Michał Palusiński

 1