



data pobrania: 2019-01-18 11:30:09

<http://ramb.pl/przetargi/dostawa-pomostow-plywajacych-na-pompownie-ssp-2sz-2-oraz-ssp-1sz-2-oddzial-kwb-belchatow.html>

Dostawa pomostów pływających na Pompownie Ssp-2Sz/2 oraz Ssp-1Sz/2 - Oddział KWB Bełchatów

Opublikowano:2019-01-11
Numer postępowania: 468/D/2018/AS

Informujemy iż termin składania ofert w ramach postępowania o nr 468/D/2018/AS na dostawę pomostów pływających zostaje wydłużony nieprzekraczalnie do 31.01.2019r. do godziny 15.00
Pozostałe warunki SIWZ pozostają bez zmian.

Dostawa pomostów pływających na Pompownie Ssp-2Sz/2 oraz Ssp-1Sz/2

L.p.	Opis	Ilość	J.m.
1	PŁYWAK D/RUR FI.225 PE - poz. rys. 63	18	szt
2	TRAP PT-4T6 - poz. rys. 64	4	szt
3	POMOST PŁYWAJĄCY PT-4WP32 - poz. rys. 65	4	szt
4	POMOST PŁYWAJĄCY PT-4DS - poz. rys. 66	4	szt
5	POMOST PŁYWAJĄCY PT-4DM + PTB 1m - poz. rys. 67	4	szt
6	POMOST PŁYWAJĄCY PT-4ASL + PT-B1M - poz. rys. 68	2	szt
7	POMOST PŁYWAJĄCY PT-4ASP + PT-B1M - poz. rys. 69	2	szt
8	POMOST PŁYWAJĄCY PT-4AM - poz. rys. 70	4	szt
9	TRAP POZIOMY L=6M z elementem mocującym do studni stalowej DN1000 - poz. rys. 71	2	szt
10	OBUDOWA TELESK.D/ZASUW BETA TELEMEX VAG obudowa teleskopowa dla zasuw BETA (głębokość zabudowy od poz. terenu do góry rury: 1,10 m) ze wskaźnikiem położenia VARIO plus	1	szt

Oferty częściowe Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych dotyczy danej pozycji nie ilości.

Oferty wariantowe Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert wariantowych.

Termin realizacji Zamówienia - do 29.03.2019r.

Oferty można składać w siedzibie Zamawiającego w Sekretariacie RAMB Sp. z o.o., Piaski nr 2, 97-400 Bełchatów w terminie do dnia **18.01.2019** r. do godziny **15⁰⁰** lub przesłać na wyżej wymieniony adres. Biuro jest czynne w dni robocze w godzinach od 7⁰⁰ do 15⁰⁰

Załącznik nr 4 - specyfikacja techniczna.pdf	437.66 KB
Załącznik nr 5.pdf	568.68 KB
SIWZ.pdf	3.34 MB
Załącznik nr 1.pdf	575.51 KB
Załącznik nr 2.pdf	592.51 KB
Załącznik nr 3 - Projekt umowy.pdf	5.51 MB
Załącznik nr 6 - rysunki.pdf	1.15 MB