

Czarna Białostocka, 19.07.2019 r.

Załącznik nr 1.

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1/07/2019/1.3 RPOWP

Dotyczy projektu nr RPPD.01.03.00-20-0317/18 pn. „Dywersyfikacja oferty firmy Promostal Sp. z o.o. Sp.k. poprzez uruchomienie produkcji innowacyjnego zbiornika kriogenicznego i implementację wyników prac B+R” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020,
Oś priorytetowa I: Wzmocnienie potencjału i konkurencyjności gospodarki regionu,
Działanie 1.3 „Wspieranie innowacji w przedsiębiorstwach”
Umowa o dofinansowanie nr UDA- RPPD.01.03.00-20-0317/18 z dnia 08.05.2019 r.

Specyfikacja przedmiotu zamówienia do zapytania ofertowego nr 1/07/2019/1.3 RPOWP

Lp.	Przedmiot zamówienia	Specyfikacja techniczna/minimalne parametry techniczne
1.	Zakup i dostawa przyłbic spawalniczych z automatycznym ściemnianiem i nadmuchem świeżego powietrza - 8 szt.	<p><u>Zakup i dostawa przyłbic spawalniczych z automatycznym ściemnianiem i nadmuchem świeżego powietrza - 8 szt. o następujących minimalnych parametrach technicznych:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – wymuszony przepływ powietrza pod maską zapewniający czyste, przefiltrowane powietrze, – typ filtra TH2P (SL) zgodnie z normą EN 12941:1998. Zgodnie z powyższą normą TH2P (SL) jest klasyfikacją stopnia ochrony systemu z wymuszonym przepływem powietrza przy zastosowaniu filtrów przeciwpylewych lub zestawu filtr przeciwko przykrym zapachom i filtr przeciwpyleowy: <ul style="list-style-type: none"> • oznaczenie „TH2” określa poziom ochrony (maksymalny przeciek wewnętrzny 2%), • litera „P” oznacza filtr przeciwpyleowy, • litery „SL” oznaczają, że filtr był testowany w środowisku stałych i ciekłych aerozoli. – zaciemnienie 7-stopniowe (5, 8, 9, 10, 11, 12, 13 DIN) - tryb jasny 4 DIN, – czas przełączania (zaciemniania) - 0,1 ms, – zasilanie: baterie lub akumulator, – ładowarka akumulatora, – metody spawania: MMA, MIG/MAG, TIG, plazma, spawanie punktowe. <p><u>Przyłbice spawalnicze powinny być fabrycznie nowe. Do formularza oferty Oferent powinien dołączyć kartę katalogową/specyfikację oferowanych przyłbic spawalniczych.</u></p>