**………..….,dnia…………**

*……………………………*

*(pieczęć wykonawcy)*

*Znak sprawy* **TZ2.374.220.4.2024.CP**

# FORMULARZ OFERTY – ZADANIE nr 2

**(zamówienie o wartości do 130 000 zł)**

na wykonanie **dostawy urządzeń technicznych dla potrzeb Urzędu Morskiego w Gdyni**.

## Nazwa i adres ZAMAWIAJĄCEGO

Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni

ul. Chrzanowskiego 10

81-338 Gdynia

## Nazwa i adres WYKONAWCY

NAZWA: ………………………………………………………………………………

ADRES: ……………………………………………………………………………….

NIP: ……………………………………………………………………………………

OSOBA DO KONTAKTU……………………………………………………….

## Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

cena netto ogółem: ……………………….…………………………. zł

podatek VAT: w wysokości ( %),…………...….……….... zł

cena brutto ogółem : ……………………………..……..….……. zł

słownie brutto: ……………………………………..……..….…….. zł

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Dokładna nazwa urządzenia**  | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto (w zł.)** | **Wartość brutto (w zł.)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 |
| 1 | **PÓŁAUTOMAT SPAWALNICZY:**Producent: SPARTUS typ/model: EASYMIG 317 DUAL PILSEDane techniczne:Napięcie zasilania: ~3 x 400 V ± 10% 50/60 HzPrąd spawania MIG: 50- 300 APrąd spawania TIG DC Lift: 10 – 300 APrąd spawania MMA: 10 – 250 ACykl pracy: 60%Napięcie wyjściowe pracy: 16,5 – 29,0 VTyp podajnika: 4 – rolkowySzpula drutu: ≤ 15 kg/ śr. 200/300 mmŚrednica drutu: 0,8/1.0/1.2 mmSynergia: takTryb pracy 2T/4T: takTIG Lift: takArc Force: takHot Start: takVRD: takPobór prądu: MIG 25/ TIG 20/ MMA 21Współczynnik mocy: 0.6Sprawność: MIG 84.5/ TIG 84/ MMA 85.5 Klasa izolacji: HStopień ochrony: IP21SWaga: 22,5 kgWymiary: 570 x 265 x 460 mmDodatkowe funkcje: PulsacjaDual Pulse (podwójna pulsacja)IndukcyjnośćPost-gazProgramy synergiczneRęczna korekta parametrówRegulacja indukcyjnościSpool gunSlow FeedZmiana biegunowościWyposażenie:Uchwyt spawalniczy SPARTUS MIG SPE 360 (MB-36) / 3 mPrzewód elektrodowy z uchwytem MMA 300A/ wtyk 35-50/ OS 35 mm² / 3 mPrzewód masowy z zaciskiem kleszczowym 300 A/ wtyk 35-50/ OS 35 mm² / 2,5 mProwadnik drutu grafitowy (zamontowany w uchwycie)Prowadnik drutu stalowyWężyk gazowyDo urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 1 |  |  |
| 2 | **ODKURZACZ PRZEMYSŁOWY:**Producent: KARCHER typ/model KWD 6 PSV-25/6/22Dane techniczna:Pobór mocy: 1300 WZintegrowane gniazdo o znamionowej mocy wejściowej: min. 100 maks. 2100 WPojemność zbiornika: 25 lMateriał zbiornika: stal nierdzewnaKolor: głowica urządzenia – czarny, listwa odbojowa – żółtyKabel zasilający: 6 mŚrednica wyposażenia: 35 mmNapięcie: 220-240/50-60 (V/Hz)Waga bez akcesoriów: 9 kgWaga z opakowaniem: 12,6 kgWymiary (dł. x szer. x wys.): 418x382x646 mmWyposażenie:Wąż ssący: 2,2 m, z zagiętą rękojeścią, tworzywo sztuczneWypinane kolanko z zabezpieczeniem elektrostatycznymRury ssące: 2 szt., 0,5 m, 35 mm, tworzywo sztuczneSsawka uniwersalna podłogowa: przełączanaSsawka szczelinowaElastyczny wąż ssący: 1 m, 35 mmAdapter do podłączania elektronarzędziFizelinowa torebka filtracyjna: szt. 1Płaski filtr falisty: łatwa do wysunięcia kaseta z filtremGniazdo do elektronarzędzi z automatycznym wyłącznikiemFunkcja oczyszczania filtraObrotowy wyłącznik (ON/OFF)Regulacja mocy zasysaniaFunkcja wydmuchuUchwyt na kolanko na głowicy urządzeniaPrzechowywanie węża ssącego na głowicy urządzeniaSchowek na drobne przedmiotyWygodny uchwyt 3 w 1Hak na przewód zasilającyPozycja parkingPrzechowywanie wyposażenia na urządzeniuListwa odbojowaKółka samonastawne: 5 szt.Do urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 1 |  |  |
| 3 | **STÓŁ SPAWALNICZY DO BUTLI**Producent: FARYS model: FR4082Dane techniczne:Wysokość całkowita: 83 cmSzerokość blatu: 88 cmGłębokość blatu: 51,50 cmCałkowita szerokość wózka: 125 cm1 szuflada: 32,5 cm x 45 cm x 18 cmMaksymalne obciążenie wózka: 400 kgWaga: 75 kgCharakterystyka:Mocna i stalowa konstrukcja, centralny zamek zamykający wszystkie szuflady, 4 szuflady w pełni wysuwane na łożyskach kulkowych, każda szuflada wyłożona matą antypoślizgową, 2 duże koła stałe oraz 2 koła skrętne wyposażone w hamulce, tył szafki wyposażony w haki i uchwyty na akcesoria spawalnicze.Do stołu należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 1 |  |  |
| 4 | **STÓŁ KRZYŻOWY:**Producent: CORMAK typ/model: KP205Dane techniczne:Przesuw w osi X: 400 mmPrzesuw w osi Y: 150 mmWymiary: 772 x 440 x 180 mmWaga: 56 kgSkok śruby: 4 Podziałka listwowa w osi X,YNoniusz 4 mm/0,02 mmOsłona śruby uniemożliwiająca dostanie się wiór do mechanizmu roboczegoDo stołu należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12-miesięcy. | szt. | 1 |  |  |
| 5 | **DMUCHAWA SPALINOWA PLECAKOWA DO LIŚCI**Producent AGREENO typ/model: AG077Dane techniczne:Typ silnika: 2-suwowy, chłodzony powietrzemPojemność silnika: 42.7 cm³Prędkość nadmuchu: 370 km/hMaksymalna moc silnika: 3,2 kW/ 3.8 KM przy 7500 obr/minPrzepływ powietrza: 24 m³/minRozruch: ręcznyPrędkość obrotowa: 7500 obr/minPoziom hałasu: 113 dBMieszanka paliwowa na dotarciu: 1:25Mieszanka paliwowa po dotarciu: 1:30Pojemność zbiornika: 1000 mlWaga: 7.8/9.5 kgDo urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 1 |  |  |
| 6 | **SZLIFIERKA STOŁOWA**:Producent: MAGNUM typ/model: MD-150ALDane techniczne:Napięcie zasilania: 230 V/50 HzMoc silnika: 375 WRozmiar tarczy: 150/16/12,7 mmGrubość tarczy szlifierskiej: 16 mmŚrednica otworu tarczy: 12 mmObroty: 2950 obr/minWaga: 9,2 kgWyposażenie:Kamienie szlifierskie: ściernica drobnoziarnista oraz kamień do ostrzeniaDo urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 2 |  |   |
| 7 | **FREZARKA DOLNOWRZECIONOWA + ZESTAW FREZÓW:**Producent: CORMAK typ/model: SH30S PRECISADane techniczne:Moc silnika S1: 2,2 kWNapięcie: 400 VWymiary stołu: 620 x 510 mmWysokość stołu: 860 mmKróciec odciągowy: 100 mmSkok wrzeciona: 100 mmMax. wysokość mocowania: 105 mmOtwór w stole: 160 mmMax. średnica narzędzi pod stołem: 150 mmPrędkość obrotowa wrzeciona: 1400/4000/6000/9000 obr/minŚrednica wrzeciona: 30 mmWaga brutto: 126 kgWymiary całkowite: 640 x 660 x 1250 mmCharakterystyka urządzenia:Ciężka, stabilna frezarka dolnowrzecionowa z wymiennym wrzecionem i tuleją zaciskową. Stół frezarki wykonany z odlewu żeliwnego, szlifowany gwarantujący optymalny poślizg obrabianego elementu. W zestawie: uchwyt przedmiotu obrabianego, ogranicznik przechylny 60° w lewo/ prawo, ogranicznik przedmiotu obrabianego. Wzmocnione i wyważone wrzeciono zapewniające idealne frezowanie podczas obróbki. Regulacja wysokości ze skalą. Wymienne wrzeciono z tuleją zaciskową ER, ogranicznikiem kątowym, zaciskiem, narzędziem mocującym. Stopki antypoślizgowe (praca bez wibracji). Przeznaczona do obróbki krawędzi elementów prostoliniowych oraz do tworzenia listew ozdobnych, wpustów, wypustów, czopów i wczepów.**W skład urządzenia dodatkowo wchodzi**:- Frez nasadzany do drewna, prosty HSS 125x30x6 4-zęby szt. 1;- Frez nasadzany do drewna, prosty HSS 125x30x25 4-zęby szt. 1;- Frez nasadzany do drewna, kątowy, fazujący 45° HSS 130x30x25 4-zęby szt. 1;- Frez nasadzany do drewna, ćwierćwałek (wklęsły) HSS 125x30x25 4-zęby szt.1;- Frez nasadzany do drewna, półokrągły (wypukły) HSS 125x30x20 4-zęby szt. 1.- Zestaw frezów DEWALT DT90017 do drewna – składający się z 22 różnych frezów trzpieniowych o średnicy 8 mm – szt. 1Do urządzenia należy dołączyć atesty potwierdzające spełnienie wszelkich warunków BHP, DTR, CE oraz instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy.  | szt. | 1 |  |  |
| 8 | **BETONIARKA** Producent: ALTRAD typ/model: MK-185 PROFIDane techniczne:Napięcie: 230 VMoc: 0,9 kW / 900 W przy 2800 obr/min Pojemność całkowita: 180 lPojemność użyteczna: 145 lPoziom hałasu: 90 dBWymiary (szer. x wys. x dł.): 890 x 1440 x 1345 mmMasa: 83 kgRodzaj wieńca: żeliwnyPrędkość: 23 obr/minPrzechył bębna: ręcznyCharakterystyka urządzenia:Wolno-spadowa betoniarka bębnowa o napędzie elektrycznym przeznaczona do produkcji mieszanek betonowych o konsystencji ciekłej, półciekłej i plastycznej oraz zapraw cementowych i cementowo-wapiennych. Może być używana do mieszania materiałów sypkich. Do urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 1 |  |  |
| 9 | **PIŁA POSUWOWA SZABLISTA LISICA** Producent: MAKITA typ/model: DJR186RTEDane techniczne:Typ zasilania: AkumulatoroweNapięcie zasilania: 18 VTyp akumulatorów: Li-lon 18V LXTIlość akumulatorów: 2 x 5 AhTyp silnika: SzczotkowyTyp uchwytu: UniwersalnyWymiana brzeszczotu: BeznarzędziowaDługość skoku: 32 mmPrędkość obrotowa: 0 -2800 suw/minRegulacja prędkości: Tak za pomocą włącznikaMaks. głębokość cięcia w drewnie: 255 mmMaks. głębokość ciecia w stali: 130 mmWysokość: 223 mmDługość całkowita: 486 mmWaga: 3,8 kgWyposażenie:Brzeszczot do metaluBrzeszczot do drewnaAkumulator BL1850B 5,0 Ah – szt. 2Ładowarka Rapid DC18RCSkrzynka transportowaDo urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 2 |  |  |
| 10 | **ODKURZACZ MOBILNY + zestaw worków**Producent: FESTOOL typ/model: CT 15 E-Set 577415Dane techniczne:Napięcie: 230 VPobór mocy: 350 – 1200 WMoc przyłączeniowa gniazda wtykowego: 2200WWielkość przepływu powietrza maks.: 3700 l/minPodciśnienie maks.: 24 kPaPowierzchnia filtracyjna: 3369 cm²Pojemność zbiornika/ worka filtrującego maks.: 15/12,5 lWymiary: (dł. x szer. x wys.): 470 x 320 x 430 mmDługość przewodu: 5 mKlasa pyłowa: MWaga: 11,2 kgWyposażenie:Filtr główny High PerformanceRury przedłużające D 36 VR-K ASSsawka do obić D 36 PDSsawka do podłóg D 36 BD 300Ssawka do szczelin D 36 FD 150Wąż ssący 27/32 x 3,5 m RAS/CTWorek filtrujący SELFCLEAN S.C.-FIS-CT Zagięta rura uchwytowa D 36 HR-K AS**Dodatkowo do każdego odkurzacza po 10 worków filtrujących SELFCLEAN S.C.-FIS-CT na wymianę.**Do urządzenia należy dołączyć instrukcję obsługi w języku polskim, kartę gwarancyjną.Gwarancja – 12 miesięcy. | szt. | 2 |  |  |
| 11 |  |  |  | RAZEM |  |

**Wynagrodzenie Wykonawcy ma obejmować wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia, w tym koszty transportu i dostawy oraz rozładunku.**

## Informacje dodatkowe:

* 1. Termin wykonania zamówienia **do 2 tygodni** licząc od dnia podpisania umowy.
	2. Zamawiający wymaga aby dostarczone urządzenia były nowe i wolne od wad fizycznych (przez wadę fizyczną rozumie się w szczególności jakąkolwiek niezgodność towaru z opisem przedmiotu zamówienia).
	3. **Ponadto**: urządzenia muszą być odpowiednio zabezpieczone na czas transportu i składowania oraz muszą być zgodne ze wszystkimi wymaganiami określonymi w Formularzu Oferty. Wynagrodzenie za dostawę, w której całość lub część urządzeń jest niezgodna z umową zostanie uregulowana w terminie do **30 dni** po otrzymaniu urządzeń właściwych.

Oświadczam, że zapoznałem/am się z opisem przedmiotu zamówienia, warunkami dostawy oraz projektem umowy i nie wnoszę do nich zastrzeżeń.

………………………., dnia ………………………

………………………………

 podpis Wykonawcy