Załącznik A do Formularza Oferty

................................................

pieczęć firmy Wykonawcy

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa materiału | Dane techniczne | Ilość sztuk | Cena jednostkowa netto | Wartość netto  [zł] | Wartość brutto\*  [zł] |
| 1. | **Wiertarka udarowa** | Typ zasilania: **elektryczne,**  Moc: **600 W – 750 W,**  Prędkość obrotowa: **2800 – 3000 rpm,**  Walizka transportowa: **nie,**  Typ uchwytu: **samozaciskowy,**  Ilość biegów: **1,**  Ogranicznik prędkości obrotowej: **tak,**  Udar: **tak,**  Max śred. mocowania wiertła: **13 mm,**  **Wyposażenie podstawowe:**  Rękojeść dodatkowa,  Ogranicznik głębokości wiercenia,  Napięcie elektryczne 230V,  Wydajność nominalna 600W – 750W,  Moc wyjściowa 301W,  Liczba udarów przy nominalnej prędkości obrotowej: 54 000 min-1,  Gwint przyłączeniowy uchwytu narzędziowego: 1/2” – 20 UNF,  Średnica wiercenia w betonie: 13 mm,  Średnica wiercenia w drewnie: 25 mm,  Średnica wiercenia w stali: 13 mm,  Średnica wiercenia w murze: 15 mm | 83 |  |  |  |
| 2. | **Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa 10,8÷18V 1,2÷ 1,5 Ah**  W zestawie:  akumulator-2 szt.  ładowarka,  bit dwustronny | Rodzaj: bezudarowe,  Napięcie akumulatora: 10,8÷18V,  Prędkość obrotowa: 0-550 obr./min,  Ilość ustawień momentu: 16+1  Typ uchwytu wiertarskiego: szybkomocujący,  Średnica uchwytu wiertarskiego: 10 mm,  Zakres uchwytu wiertarskiego: 0,8-10 mm,  Ilość biegów: 1,  Pojemność akumulatora: 1,2÷1,5 Ah,  Czas ładowania 2-5 h,  Typ akumulatora – dowolny | 90 |  |  |  |
| 3. | **Skrzynka narzędziowa 20”** | Wzmocniona konstrukcja przystosowana do intensywnej eksploatacji,  Aluminiowa rączka na całej długości skrzynki,  Możliwość zamknięcia na 2 kłódki,  Uchwyt poziomicy w wieku,  Wyjmowana tacka,  Wzmocnione narożniki,  Rozmiar skrzynki 20” | 48 |  |  |  |
| 4. | **Pilarka tarczowa** | Pobór mocy(W): 1200 - 1500,  Prędkość obrotowa bez obciążenia (obr./min.): 0-5000,  Średnica tarczy (mm): 185,  Średnica otworu w tarczy (mm): 20,  Max. głębokość cięcia przy 90°/45° (mm): 65-66/43,  Blokada włącznika: nie,  Współpraca z odkurzaczem: tak,  Walizka: nie | 43 |  |  |  |
| 5. | **Wózek transportowy taczkowy dwukołowy na łożyskach wałeczkowych** | Długość: 620 mm  Szerokość: 660 mm  Wysokość: 1235 mm  Wymiary platformy: 400x215 mm  Nośność: 150 kg, Masa: 13 kg | 8 |  |  |  |
| 6. | **Opryskiwacz ciśnieniowy 8l.** | Ciśnienie 3- 3,5 bar,  Pojemność 8,0 l  Długość lancy z rączką 55 - 60 cm,  Pasek z regulowaną długością,  Zawór bezpieczeństwa,  Duży kielich,  Wysoki tłok,  Elastyczny wąż dł. min. 130 cm,  Zasięg rozpylania min. 300 cm | 52 |  |  |  |
| 7. | **Sekator do konarów 780 mm** | Długość całkowita: **780 mm,**  Materiał: **stal,**  Ostrza ze stali węglowej CS1050,  Max średnica cięcia: **44 mm,**  Waga: około 2kg | 36 |  |  |  |
| 8. | **Sekator ogrodowy** | Maks. średnica cięcia: 20 mm / 0,79 cal,  Rodzaj: Dwu-ostrzowy  Górne ostrze: powłoka antyadhezyjna,  Dolne ostrze: powłoka antyadhezyjna,  Ostrze: precyzyjny szlif,  Rączka antypoślizgowa,  Materiał uchwytu: tworzywo sztuczne | 32 |  |  |  |
| 9. | **Siekiera z klinem** | Długość całkowita: 700mm,  Długość obucha: 195mm,  Trzonek: drewno hikorowe, lakierowany,  Obuch wykonany z wysokiej jakości stali narzędziowej,  Masa: 2kg | 29 |  |  |  |
| 10. | **Kask ochronny dla pilarzy z nausznikami** | Kask ochronny zgodny z EN397,  Osłona twarzy zgodna z EN166 i EN173,  Słuchawki ochronne zgodne z EN352-3 | 44 |  |  |  |
| 11. | **Pas transportowy 4t/9m** | Napinacz z hakiem 0,5m + pas z hakiem 8,5 m,  Wytrzymałość 4T, 4000 daN na opasaniu, 2000 daN w naciągu,  Szerokość taśmy: 50 mm,  Maksymalna rozciągliwość: 7%,  Etykietki obszywane na około,  Pas wykonany zgodnie z normą: EN 12195-2, | 58 |  |  |  |
| 12. | **Przedłużacz bębnowy 25m, 4x230V, 3x1,5** | Bęben z tworzywa sztucznego na ocynkowanym stelażu,  Uchwyt z prowadnicą do zwijania i rozwijania kabla,  1 wtyczka 2P+T 16 A/230 V,  4 gniazda wtykowe z atestem CEBEC, z zabezpieczeniem przed dziećmi oraz zabezpieczeniem termicznym w przypadku przegrzania i przeciążenia,  Długość kabla: 25 m,  Oznaczenie kabla: H05VV-F 3G1,5,  Ø bębna: 240 mm,  Z pokrywą : Tak | 33 |  |  |  |
| 13. | **Zestaw narzędziowy 1/4" 56szt.** | Grzechotka z 72 zębami i skokiem roboczym co 5 stopni,  Walizka z tworzywa sztucznego,  Materiał: CrV6140, CrV6150, CrV50BV30,  Rozmiar: 1/4",  Ilość elementów: 56,  12 nasadek 1/4" długość 25mm: 4/4,5/5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13mm,  8 nasadek 1/4" długość 50mm: 6/7/8/9/10/11/12/13mm,  6 nasadek TORX: E4/E5/E6/E7/E8/E10 ,  2 przedłużki 1/4" 76mm, 152,4mm redukcja 1/4"(F)x3/8"(M),  Przedłużka elastyczna 1/4" 150mm,  Grzechotka 1/4" 150mm, 72 zęby,  Pokrętło wkrętakowe 1/4" 150mm,  Pokrętło przesuwne 1/4" 150mm,  Przegub Cardana 1/4" ,  Adpater do końcówek,  3 końcówki wkrętakowe krzyżowe Philips: PH1/PH2/PH3,  3 końcówki wkrętakowe krzyżowe Pozidriv: PZ1/PZ2/PZ3,  4 końcówki wkrętakowe płaskie: 3/4/5,5/6,5mm,  6 końcówek wkrętakowych sześciokątnych: 3/4/5/6/7/8mm,  3 klucze imbusowe HEX: 1,5/2/2,5mm,  7 końcówek wkrętakowych TORX: T8/T10/T15/T20/T25/T30/T40 | 77 |  |  |  |
|  | | | | | Wartość ogółem netto  (suma pozycji 1-13)  …………………….. | Wartość ogółem brutto (suma pozycji  1-13)  ……………… ……………… |

Uwaga:

\* Wartość brutto (zł) należy wyliczyć od wartości netto, tj. wartość netto (zł) + podatek VAT

………………………………………………................

(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do

składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)