Zał. nr 1 do SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – WYMAGANIA MINIMALNE – OFERTA TECHNICZNA:

**– Wyposażenie dodatkowe**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Rodzaj wyposażenia | Ilość | Opis techniczny |
|  | Lodówka turystyczna | 4 szt. | Lodówka turystyczna o parametrach:  Pojemność min 42 litry,  zasilanie 230V oraz 12V,  Możliwość zamknięcia na kłódkę,  Podświetlenie LED,  Pokrywa antypoślizgowa,  Sterowanie za pomocą aplikacji,  Wbudowane gniazdo USB, |
|  | Stolik turystyczny składany z krzesłami | 16 szt. | Stolik turystyczny o parametrach:  Szerokość min 60 cm,  wysokość 55-69 cm,  długość min 120 cm,  wymiary po złożeniu max 61 x 61 x 7 cm,  stelaż stołu z aluminium,  blat mdf,  waga max 5kg |
|  | Krzesło turystyczne składane | 15 szt. | Krzesło turystyczne o parametrach:  Materiał: Poliester,  Konstrukcja wykonana z aluminium,  gumowy oplot pod ręce,  wyposażony w torbę transportową z uchwytami.  Wymiary min ( W x D x H): ok 60 x 50 x 92cm,  Wymiary po złożeniu max (W x D x H): ok 23 x 53 x 93 cm  Nośność minimalna 105 kg ,  Waga w pokrowcu 5 kg ( +/- 0,5 kg) ,  regulowane nogi min 7cm. |
|  | Ławka turystyczna składana | 10 szt. | Ławka turystyczna składana o parametrach:  Siedzisko z tworzywa HDPE,  wymiary po rozłożeniu maksimum 185 x 45 x 30 cm,  wymiary po złożeniu max 92 x 30 x 8 cm |
|  | Warnik – podgrzewacz elektryczny wody pitnej | 2 szt. | Warnik wykonany ze stali nierdzewnej o parametrach:  pojemności min 10l  wydajności 20 l /h,  funkcja utrzymania ciepła  automatyczne wyłączanie,  zasilanie 230V |
|  | Czajnik elektryczny do wody pitnej | 8 szt. | Czajnik wykonany ze stali inox o parametrach:  pojemność min 1,5 l,  bezprzewodowy ,  automatyczne wyłączanie,  zasilanie 230 V |
|  | Podwójny ekspres do kawy, przelewowy | 1 szt. | Urządzenie o parametrach:  Pojemność 2 x 2 l,  wykonanie ze stali szlachetnej i tworzywa sztucznego,  czas parzenia maksymalnie 9 min |
|  | Filtr papierowy koszykowy do ekspresy przelewowego | 1000 szt. | Kompatybilny z ekspresem przelewowym z pkt. 14 |
|  | Łyżeczka jednorazowa | 3000 szt. | drewniana |
|  | Kubek jednorazowy | 3000 szt. | Papierowy, min 250 ml, do ciepłych i zimnych napojów, biodegradowalny. |
|  | Talerz jednorazowy | 3000 szt. | Papierowy, biodegradowalny, min 18 cm średnicy |
|  | Miska jednorazowa | 3000 szt. | Papierowy, biodegradowalny, pojemność min 1300 ml |
|  | Myjka ciśnieniowa | 2 szt. | Ciśnienie min 120 bar, wydajność min 350 l/h, długość węża min 5m, zbiornik na detergent |
|  | Wózek transportowy | 4 szt. | Aluminiowym, składany, |
|  | Kompresor podręczny | 2 szt. | Bezolejowy, zbiornik min 10 l, wydajność 60 l/min, ciśnienie min 8 bar |
|  | Drabina aluminiowa | 2 szt. | Sprzęt o parametrach:  Aluminiowa,  max 3 stopnie,  Składana  obustronna |
|  | Skrzynia lub pojemnik termoizolacyjny | 3 szt. | Skrzynia o parametrach:  Pojemność min 22 l,  wykonany z plastiku Pu lub PE,  strata temperatury 1-2 oC |
|  | Kanister plastykowy | 10 szt. | Pojemność min 10 l, wykonany plastyk, kolor czerwony , |
|  | Kanister metalowy | 10 szt. | Pojemność min 10 l, wykonany z metalu, kolor zielony, |
|  | Kanister kombi do pił mechanicznych | 3 szt. | Pojemność 3 l/1,5 l wykonany z plastyku, |
|  | Kanister plastikowy na mieszankę | 5 szt. | Pojemność max 1 l, wykonany plastyk, podziałka z proporcjami mieszkanki nadrukowana na kanistrze |
|  | Piła spalinowa do drewna | 1 szt. | Urządzenie o parametrach:  moc min 1,8 KM,  długość prowadnicy min 32 cm,  ciężar max 4,5 kg,  pojemność skokowa min 31,8 cm 3 |
|  | Wózek paletowy elektryczny | 1 szt. | Urządzenie o parametrach:  Zasilanie elektryczne,  udźwig min 1,5 t,  rozstaw osi min 1185 mm,  wysokość podnoszenia min 115 cm,  hamulec serwisowy elektromagnetyczny |
|  | Nagrzewnica do wody spalinowa | 2 szt. | Mobilny, przepływowy podgrzewacz do wody z funkcją kontroli podgrzewania wody od 0 do 70 0C. Wykonany ze stali nierdzewnej.  Parametry techniczne:  Max. ciśnienie 20 bar  Przepływ wody min/max – 10/50 l  Napięcie 230 V/1~50 Hz  Zużycie paliwa (olej napędowy): ok 7,8 l/h  Wymiary: 620 (760) x 610 x 950 mm |
|  | Pompa elektryczna do brudnej wody | 3 szt. | Urządzenie o parametrach:  Napięcie zasilania 230V ,  wysokość podnoszenia słupa wody minimum 7 m,  pływak wewnętrzny,  dwa tryby pracy automatyczny - manualny |
|  | Pompa elektryczna do wody czystej | 3 szt. | Urządzenie o parametrach:  Napięcie zasilania 230V ,  wysokość podnoszenia słupa wody minimum 7 m,  pływak wewnętrzny,  dwa tryby pracy automatyczny – manualny |
|  | Hydrofor elektroniczny | 2 szt. | Urządzenie o parametrach:  Moc znamionowa min 1300 W,  ciśnienie min 5 bar,  wydajność min 5000 l/h,  wysokość samo zasysania min 8m,  wysokość podnoszenia min 50m,  waga max 13,5 kg,  klasa zabezpieczenia elektrycznego IP X4,  obudowa odporna na działanie warunków zewnętrznych  zabezpieczenie przed pracą na sucho,  automatyka pracy. |
|  | Wąż do wody 50mb | 4 szt. | Średnica ½ cala, zbrojony, min 3 warstwowy. |
|  | Wąż do wody 50mb | 3 szt. | Średnica ¾ cala, zbrojony, min 3 warstwowy |
|  | Wąż ssawny 25m | 2 szt. | Średnica ¾ cala, |
|  | Szybkozłącza do węża ½ cala żeńska | 15 szt. | Wykonana z metalu i tworzywa sztucznego, zabezpieczenie przed zagięciem |
|  | Szybkozłącza do węża ½ cala męska - nypel | 10 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego |
|  | Szybkozłącza do węża ¾ cala żeńska | 15 szt. | Wykonana z metalu i tworzywa sztucznego, zabezpieczenie przed zagięciem |
|  | Szybkozłącza do węża ½ cala żeńska/ nypel męski | 6 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego |
|  | Szybkozłącza do węża ¾ cala żeńska/ nypel męski | 6 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego |
|  | Szybkozłącza do węża ¾ cala męska- nypel | 10 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego |
|  | Trójnik do węża ½ cala | 10 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego, profil Y |
|  | Trójnik do węża ¾ cala | 10 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego, profil Y |
|  | Zawór do węża ½ cala | 5 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego, ochrona przed mrozem |
|  | Zawór do węża ¾ cala | 5 szt. | Wykonane z tworzywa sztucznego, ochrona przed mrozem |
|  | Wkład filtracyjny NW32 | 5 kpl. | * Materiał filtrujący : tkanina poliestrowa * Prędkość filtracji 108l/min |
|  | Wkład filtracyjny piankowy | 5 szt. | * Wysokość wkładu: 10" * Dokładność filtracji: 1 mikron * Średnica wkładu: 4,5" * Spadek ciśnienia: 0,2 - 0,4 bar |
|  | Wkład i membrana do osmozy | 5 szt. | * Max ciśnienie pracy 300 psi * Zakres pH wody 3-10 * Wydajność 280 litrów na dzień * Zakres temp pracy 2-45 st C |
|  | Lampa – promiennik S810RL | 2 szt. | * Moc przyłącza 37 W * Zastosowanie S8Q-PA/2 |
|  | Zbiornik na wodę otwarty | 2 szt. | Zbiornik wodny wykonany jest z materiału PES obustronnie powleczonego PVC, trwałym na przetarcie, odpornym na warunki atmosferyczne, wodoodpornym.  Zbiornik wyposażony w pływającą górną dętkę zachowuje swój kształt po napełnieniu wodą. Do zbiornika dołączony pokrowiec do przechowywania  Parametry zbiornika:  Wyposażony w zawór zamykany (storz. C52)  Wymiary : 2,5m x 2m x 0.93m  Pojemność 3 tyś litrów |
|  | Zbiornik na wodę otwarty | 2 szt. | Zbiornik wodny wykonany jest z materiału PES obustronnie powleczonego PVC, trwałym na przetarcie, odpornym na warunki atmosferyczne, wodoodpornym.  Zbiornik wyposażony w pływającą górną dętkę zachowuje swój kształt po napełnieniu wodą. Do zbiornika dołączony pokrowiec do przechowywania  Parametry zbiornika:  Wyposażony w zawór zamykany (storz. C52 )  Wymiary : 1,6m x 1,1m x 0.83 m.  Pojemność 1 tyś litrów |
|  | Zbiornik na wodę zamknięty | 2 szt. | Zbiornik wodny wykonany jest z materiału PES obustronnie powleczonego PVC, trwałym na przetarcie, odpornym na warunki atmosferyczne, wodoodpornym.  Wyposażony w zawór zamykany (storz C52). Do zbiornika dołączony pokrowiec do przechowywania.  Pojemność 2 tys. litrów. |
|  | Wieszak na ubrania, mobilny | 8 szt. | Wieszak na ubrania o parametrach:  wykonane z metalu,  długość min 1,6 m,  wysokość min 1,5 m |
|  | Gaśnica proszkowa | 20 szt. | Grupa pożarów ABC, 4kg proszku gaśniczego, Świadectwo CNBOP |
|  | Czujka dymu i tlenku węgla | 25 szt. | Urządzenie o parametrach:  Dwa sensory w jednym urządzeniu,  Alarm dźwiękowy min 85 dB  Zasilanie bateryjne |
|  | Wycieraczka gumowa | 30 szt. | Wykonane z gumy, wymiary min 60x40 cm, grubość min 2 cm |
|  | Mata dezynfekcyjna | 8 szt. | **Dwie warstwy, wyposażona w suwak łączący warstwę górną i dolną**  wymiary min 100x80x 4 cm |
|  | Wanna wychwytowa składana | 2 szt. | Wanna składana o wymiarch min 100x100x20 cm  Materiał: PES/PCV-650G/M2 |
|  | Pojemnik ogrodowy składany | 12 szt. | Pojemnik o parametrach:  Materiał PVC i terylen  Kształt cylindryczny  Średnica min 56cm  Wysokość min 70 cm |
|  | Plandeka | 5 szt. | Materiał wykonania polietylen, wymiary min 5 x 8 m, gramatura materiału max 140 g/m2 |
|  | Zestaw narzędziowy | 2 szt. | Zestaw narzędziowy wykonany ze stali chromowo-wanadowej  Grzechotki z 72 zębami  Walizka do przechowywania narzędzi   * Wyposażenie min * Nasadki 1/2": 10, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32mm * Nasadki 3/8": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19mm * Nasadki 1/4": 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10 ,11, 12, 13, 14mm * Nasadki długie 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21mm * Nasadki długie 3/8": 6, 7, 8, 9, 10mm * Nasadki 1/2": 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8" * Nasadki 1/4": 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8" * Nasadki 1/2" torx: E16, E18, E20, E22, E24 * Nasadki 3/8" torx: E10, E11, E12, E14 * Nasadki 1/4" torx: E4, E5, E6, E7, E8 * Nasadki udarowe 1/2": 17, 19, 21mm * Przedłużka 1/2": 127, 254mm * Przedłużka 3/8": 76, 254mm * Przedłużka 1/4": 50.8, 101.6mm * Przejściówka (F-gniazdo x M-trzpień): 3/8"Fx1/2"M, 1/2"Fx3/8"M * Przegub Cardana: 1/2", 3/8", 1/4" * Nasadki do świec 1/2": 16, 21mm * Nasadki do świec 3/8": 18mm * Pokrętło przesuwne: 1/4" * Grzechotka 1/2": 255mm 72T * Grzechotka 3/8": 200mm 72T * Grzechotka 1/4": 155mm 72T * Rękojeść do nasadek 1/4": 150mm * Rękojeść do bitów 1/4": 200mm * Redukcja (F-gniazdo x M-trzpień): 1/2"Fx5/16"M, 3/8"Fx5/16"M, 3/8"Fx1/4"M, 1/4"Fx1/4"M * Adapter 50mm (F-gniazdo x M-trzpień): 1/4"Fx3/8"M, 1/4"Fx1/4"M * Adapter 25mm (F-gniazdo x M-trzpień): 1/4"Fx1/4"M * Uchwyt do bitów 1/4": 60mm * Końcówki wkrętakowe płaskie 1/4" (25mm): 3, 4, 5.5, 6.5, 7, 8, 9mm * Końcówki wkrętakowe płaskie 5/16" (30mm): 8, 10mm * Końcówki wkrętakowe philips 1/4" (25mm): PH0, PH1, PH2, PH3 * Końcówki wkrętakowe philips 5/16" (30mm): PH3, PH4 * Końcówki wkrętakowe pozidriv 1/4" (25mm): PZ0, PZ1, PZ2, PZ3 * Końcówki wkrętakowe pozidriv 5/16" (30mm): PZ3, PZ4 * Końcówki wkrętakowe sześciokątne 1/4" (25mm): 3, 4, 5, 6, 7, 8mm * Końcówki wkrętakowe sześciokątne 5/16" (30mm): 10, 12, 14mm * Końcówki wkrętakowe torx 1/4" (25mm): T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30 * Końcówki wkrętakowe torx 5/16" (30mm): T40, T45, T50, T55, T60, T70 * Końcówki wkrętakowe torx 5/16" (75mm): T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55 * Końcówki wkrętakowe torx TX 1/4" (25mm): T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30 * Końcówki wkrętakowe torx TX 5/16" (30mm): T40, T45, T50, T55, T60, T70 * Końcówki wkrętakowe spanner 1/4" (25mm): 4, 6, 8, 10mm * Końcówki wkrętakowe hex z otworem 1/4" (25mm): 4, 5, 6, 7, 8mm * Końcówki wkrętakowe tri-wing 1/4" (25mm): TW1, TW2, TW3, TW4 * Końcówki wkrętakowe torq-set 1/4" (25mm): 6, 8, 10mm * Końcówki wkrętakowe torx pentagram z otworem 1/4" (25mm): 3, 4, 5, 6, 7, 8mm * Klucze oczkowo-płaskie: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22mm * Wkrętak płaski (38mm): 6mm * Wkrętak krzyżowy (38mm): PH2 * Szczypce uniwersalne 180mm * Szczypce nastawne: 250mm * Klucze imbusowe: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12mm |
|  | Zestaw narzędzi | 2 szt. | Izolowane rękojeści VDE do 1000V  Narzędzia wykonano ze stali narzędziowej CrV oraz S2  Walizka transportu i przechowywania  Wyposażenie minimalne:   * 12 kluczy nasadowych 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm * Pęseta 140mm * Nóż 190mm * Klucz nastawny 150mm * Szczypce izolowane długie 160mm * Obcęgi izolowane 160mm * Miara rozwijana 3m x 16mm * Automatyczny ściągacz izolacji 175mm * Odsysacz do cyny 19,5 x 190mm * Latarka 1,5V 9LED * Nóż z łamanym ostrzem 9mm * Taśma izolacyjna 19mm x 20m * Uchwyt do nasadek 1/4" 150mm * Adapter 1/4"(kwadrat)x1/4"(sześciokąt) * Cyna 10g * 6 wkrętaków: 1.4mm, 2mm, 2.4mm, PH00, PH0, PH1 * 4 wkrętaki izolowane: 4x75mm, 5.5x125mm, PH1x80, PH2x100mm * 20 końcówek wkręcających: 3, 4, 5, 5.5, 6, PH1, PH2, PH3, T8, T10, T15, T20, T25, T27, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6 * 10 kluczy sześciokątnych typu L: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10mm * Miernik cyfrowy YT-73080 * Miernik napięcia * Próbnik |
|  | Wiertarko wkrętarka udarowa akumulatorowa | 1 szt. | Bez szczotkowa wiertarko-wkrętarka udarowa o długości maksymalnej 170 mm umożliwiającą pracę w ograniczonych przestrzeniach.  Parametry urządzenia:   * Metalowy uchwyt 13 mm dla szybkiej wymiany osprzętu * Moment obrotowy minimum 60 Nm * wskaźnik poziomu naładowania akumulatora i dioda LED * Częstotliwość udaru (ud./min) 0-27 * Zdolność wiercenia w drewnie * Zdolność wiercenia w murze * Zdolność wiercenia w stali * Prędkość bez obc. biegu 1 (obr./min) 0-500 * Prędkość bez obc. biegu 2 (obr./min) 0-1800 * Ustawienia prędkości 2 |
|  | Młot udarowy akumulatorowy | 1 szt. | Parametry urządzenia:   * Energia udaru (EPTA) (J): 2.3 * Maks. częstotliwość udaru (ud./min): 0 – 4900 * Minimalna zdolność wiercenia w drewnie/ metalu/ betonie (mm): 26/ 13/ 26 * Poziom wibracji przy wierceniu (m/s²): 8.9 * Poziom wibracji przy dłutowaniu (m/s²): 9.5 * Zestaw zawiera: 2 Akumulatory Ładowarka, Walizka |
|  | Szlifierka kątowa akumulatorowa | 1 szt. | Parametry urządzenia:   * Czas hamowania (s):< 2 * Funkcja blokady włącznika: * Funkcja wolnego startu: * Gwint wrzeciona: M 14 * Hamulec * Maks. głębokość cięcia (mm) : 33 * Napięcie (V) : 18 * Ochrona przed odrzutem * Prędkość bez obciążenia (obr/min):8500 * Średnica tarczy (mm):125 * Typ akumulatora: Li-ion * Typ włącznika: Włącznik łopatkowy * W zestawie: Walizka * Waga z akumulatorem maksimum (kg): 3 |
|  | Komplet wierteł do metalu i stali | 2 kpl.. | Komplet wierteł o średnicy: 1/1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5/7/7,5/8/8,5/9/9,5/10/10,5/11/11,5/12/12,5/13mm  Długość robocza: 12/18/24/30/33/39/43/47/52/2x 57/63/2x 69/2x 75/2x 81/2x 87/2x 94/3x 101mm  Materiał: stal HSS-Co |
|  | Komplet wierteł do betonu | 2 kpl. | Typ mocowania: SDS Plus   * śr.5mm x dł. spirali 50mm/ dł. wiertła 110mm * śr.6mm x dł. spirali 50mm/ dł. wiertła 110mm * śr.6mm x dł. spirali 100mm/ dł. wiertła 160mm * śr.8mm x dł. spirali 50mm/ dł. wiertła 110mm * śr.8mm x dł. spirali 100mm/ dł. wiertła 160mm * śr.8m x dł. spirali 150mm/ dł. wiertła 210mm * śr.10mm x dł. spirali 50mm/ dł. wiertła 110mm * śr.10m x dł. spirali 100mm/ dł. wiertła 160mm * śr.10mm x dł. spirali 150mm/ dł. wiertła 210mm * śr.12mm x dł. spirali 100mm/ dł. wiertła 160mm * śr.12mm x dł. spirali 200mm/ dł. wiertła 260mm * śr.14mm x dł. spirali 200mm/ dł. wiertła 260mm * Szpic 140mm * Szpic 250mm * Przecinak 20x140mm * Przecinak 20x250mm * Przecinak 40x250mm |
|  | Tarcze do szlifierki kątowej | 50 szt. | Tarcze do szlifierki o parametrach:   * Średnica zewnętrzna 125 mm * Grubość tarczy 1.0 mm * Grubość wewnętrzna : 22,23 mm * Kształt T41 płaska * Typ granulacji A (elektrokorund) * Grubość ziarna 60 * Twardość F miękka * Maksymalna prędkość obrotowa 12 200 obr/min - 80 m/s |
|  | Zestaw bitów do wkrętarki | 2 kpl. | Zestaw bitów o długości 50mm:   * 2 x PH2 * 1 x PZ2 * 1 x TX15 * 2 x TX20 * 2 x TX25 * 1 x TX30 * 1 x TX40 |
|  | Taśma ostrzegawcza | 3 szt. | Biało czerwona, wymiar 75 x 250 mm., długość 200 m |
|  | Opaski zaciskowe | 500 szt. | 1x Opaski zaciskowe czarne 2,5x100mm 100szt.  1x Opaski zaciskowe czarne 3,6x150mm 100szt.  1x Opaski zaciskowe czarne 4,8x200mm 100szt.  1x Opaski zaciskowe czarne 4,8x300mm 100szt.  1x Opaski zaciskowe czarne 4,8x350mm 100szt. |
|  | Opaska ślimakowa metalowa | 2 kpl. | Komplet opasek ślimakowych o średnicy :   * 16 mm - 8 szt. * 19 mm - 8 szt. * 22 mm - 6 szt. * 25 mm - 4 szt. * 28 mm - 4 szt. * 32 mm - 4 szt. |
|  | Wkręt do rusztowań z oczkiem i kołkiem | 500 szt. | ROZMIAR WKRĘTA   * grubość fi 10 mm. * długość 190 mm.   ROZMIAR KOŁKA   * grubość fi 14 mm. * długość 80 mm. |
|  | Taśma naprawcza | 10 szt. | Taśma w kolorze czarnym, szerokość minimalna 48 mm, długość 50 m,  Wytrzymałość na rozciąganie 105 N / 25mm |
|  | Szpadel prosty | 3 szt. | Metalowy, kąt nachylenia trzonka 13° |
|  | Łopata do śniegu | 4 szt. | Metalowa, szerokość głowicy min 49 cm, długość minimalna 100 cm |
|  | Szczota do zamiatania | 4 szt. | Plastykowa, wymiary minimalne 160 x 40 x 10 cm |
|  | Mop z wiadrem | 2 szt. | Typ mopa – płaski, pojemność wiadra min 13 l |
|  | Wentylator podłogowy | 16 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Moc min 100 W * Średnica min 45 cm * Zasilanie 220V |
|  | Przedłużacz elektryczny na bębnie | 10 szt. | Przedłużacz o parametrach:   * Bęben hermetyczny * Długość minimum 28 m * Przekrój przewodu minimum 2,5 mm2 * Stopień ochrony minimum IP64 * Ilość gniazd minimum 3 szt. * Napięcie 230V |
|  | Przedłużacz z rozgałęźnikiem | 15 szt. | Przedłużacz o parametrach:   * Długość minimalna 10 m * Stopień ochrony minimum IP 44 * Przekrój przewodu 2,5 mm2 * Ilość gniazd 4 szt. * Prąd znamionowy 16 A |
|  | Listwa zasilająca z gniazdami USB | 20 szt. | Listwa zasilająca o parametrach:   * Długość przewodu minimum 5 m * Ilość gniazd usb 2 szt. * Wbudowany włącznik |
|  | Listwa zasilająca | 20 szt. | Listwa zasilająca o parametrach   * Długość przewodu minimum 2 m * Ilość gniazd 5 szt. * Stopień ochrony minimum IP 54 * Podświetlany włącznik |
|  | Łom do wyciągania gwoździ | 2 szt. | Metalowy, długość minimalna 160 cm, średnica 18 mm, waga max 1,6 kg |
|  | Siekiera | 2 szt. | Materiał wykonania tworzywo sztuczne i metal, długość trzonka min 35 cm, szerokość 13 cm |
|  | Ozonator | 2 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Napięcie: AC 220 ~ 240 V * Moc 85 W- 90 W * Wydajność ozonu: 8 - 10 g/h elektrody odporne na wstrząsy i uderzenia * Wyłącznik czasowy od 0 do 60 minut |
|  | Zestaw akcesoriów do kompresora | 2 szt. | Zestaw musi zawierać:   * Pistolet do przedmuchiwania * Końcówka do pompowania  z manometrem * 3 końcówki do pompowania  piłek ,  materacy, zabawek ogrodowych i plażowych. * Wąż spiralny 5m + szybkozłącz ki |
|  | Ostrzałka do łańcuchów do pił | 1 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Elektryczna * Zasilanie 220V |
|  | Lutownica transformatorowa | 1 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Moc znamionowa minimum 200 W * Zasilanie 230 V * Temperatura grotu A/B /C: 70 - 200/201 - 350/351 - 500 °C * Rodzaj pracy: S2 20% 12s/48s * Zapasowe groty * Kalafonia * Cyna lutownicza |
|  | Skrzynka narzędziowa | 1 szt. | Skrzynka narzędziowa:   * Wymiary minimalne 56 x 33 x 30 cm; * Wyjmowana półka na narzędzia * Stabilna metalowa blokada * Szeroki uchwyt do noszenia |
|  | Skrzynka narzędziowa na kółkach | 1 szt. | Skrzynka narzędziowa:   * Wysuwany uchwyt teleskopowy z metalu * Koła pokryte gumą * Boczne uchwyty do noszenia z metalu * Kompatybilna z pkt 92 |
|  | Pompka ręczna do płynów | 5 szt. | Pompka wyposażona w:   * wąż do usuwania oleju 130cm * wąż do pompowania powietrza 40cm * dwa węże do płynów 2x130cm (średnica ok 1,5cm) * komplet końcówek |
|  | Zestaw lejków do paliwa plastikowych | 5 szt. | Komplet lejków w kilku średnicach |
|  | **Lejek kanistra metalowego z uszczelką i przedłużką** | 5 szt. | Klamra szybkiego montażu |
|  | Lejek plastikowy końcówka giętka | 5 szt. | Średnica 160 mm  Długość końcówki elastycznej min 330 mm |
|  | Młotek ślusarski | 3 szt. | Młotek o parametrach:   * Trzonek z włókna szklanego * Rękojeść : gumowa * Waga głowicy max: 1500 g * Długość całkowita maksymalnie 40 cm |
|  | Młotek ślusarski | 2 szt. | Młotek o parametrach:   * Trzonek z włókna szklanego * Rękojeść : gumowa * Waga głowicy max: 3000 g |
|  | Toaleta turystyczna | 3 szt. | Toaleta turystyczna:   * Wykonane z tworzywa sztucznego * Składana * Wyposażona w 3 nogi * Umożliwiająca założenie worków do toalety przenośnej |
|  | Pisuar turystyczny | 2 szt. | Pisuar o parametrach:   * Długość maksymalna 55 cm * Wysokość maksymalna 95 cm * Szerokość maksymalna 30 cm * Pojemność pojemnika na nieczystości min 40 l |
|  | Worki do toalety przenośnej | 1000 szt. | worek na nieczystości (ze środkiem żelującym i przeciw zapachowym), jeden wkład papieru toaletowego, chusteczki do wytarcia rąk |
|  | Umywalka turystyczna | 2 szt. | * stojak w formie statywu * zbiornik na wodę min 8,5 l * uchwyty na dozowniki mydła * zbiornik na wodę brudna oraz na wodę czystą |
|  | Zestaw śrub i nakrętek | 1 kpl. | od M4- M6  opakowanie plastykowe |
|  | Zestaw wkrętów | 1 kpl. | Różne rozmiary |
|  | Pas transportowy | 10 szt. | Pas transportowy o parametrach:   * Szerokość taśmy 50 mm * Nośność minimum 5 t * Długość minimum 8 m |
|  | Pas transportowy | 30 szt. | Pas transportowy o parametrach:   * Szerokość taśmy 50 mm * Nośność minimum 5 t * Długość minimum 6 m |
|  | Basen ogrodowy dla zwierząt | 4 szt. | Zbiornik o parametrach minimalnych:   * Średnica 120 cm * Wysokość 20 cm * Pojemność 300 l |
|  | Łopata | 4 szt. | Łopata o parametrach:   * Materiał wykonania metal * Szerokość głowicy minimum 22 cm * Długość 120 cm |
|  | Karimata obozowa | 20 szt. | * Materiał 40D Nylon ripstop coat TPU * Wymiary minimalne 195 x 60 x 5 cm * Waga max 500g |
|  | Skrzynia transportowa | 25 szt. | Skrzynia transportowa o parametrach:   * Składane uchwyty. * Zamki zapadkowe * Stalowe narożniki. * Uszczelka na pokrywie. * Pas przytrzymujący pokrywę. * Dopasowanie wnętrza. * Materiał aluminium * Wymiary zew 1200mm x 800mm x 510mm * Pojemność 415 l * Waga 20 kg |
|  | Skrzynia transportowa | 10 szt. | Skrzynia transportowa o parametrach:   * Składane uchwyty. * Zamki zapadkowe * Stalowe narożniki. * Uszczelka na pokrywie. * Pas przytrzymujący pokrywę. * Dopasowanie wnętrza. * Materiał aluminium * Wymiary zew 800mm x 600mm x 610mm * Pojemność 240 l * Waga 12 kg |
|  | Skrzynia transportowa | 10 szt. | Skrzynia transportowa o parametrach:   * Składane uchwyty. * Zamki zapadkowe * Stalowe narożniki. * Uszczelka na pokrywie. * Pas przytrzymujący pokrywę. * Dopasowanie wnętrza. * Materiał aluminium * Wymiary zew 800mm x 600mm x 410mm * Pojemność 155 l * Waga 10 kg |
|  | Skrzynia transportowa | 6 szt. | Skrzynia transportowa o parametrach:   * Składane uchwyty. * Zamki zapadkowe * Stalowe narożniki. * Uszczelka na pokrywie. * Pas przytrzymujący pokrywę. * Dopasowanie wnętrza. * Materiał aluminium * Wymiary zew 1700mm x 800mm x 700mm * Pojemność 830 l * Waga 30 kg |
|  | Odkurzacz ręczny akumulatorowy | 2 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Moc minimalna 300 W  |  |  | | --- | --- | | * Pojemność zbiornika : 0.95 l |  | | * Przepływ powietrza: minimum 750 l/min |  | | * Maksymalne podciśnienie:184 mbar |  | | * Klasa filtracji: L, Hepa H1 |  |  * Średnica węża 40 mm |
|  | Europaleta plastikowa | 25 szt. | Wykonana z tworzywa sztucznego, wymiar 120 x 80 cm, format Euro i ISO |
|  | Laminator | 1 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Rodzaj laminacji – na zimno i gorąca * Automatyczne wyłączanie * System laminacji 2 rolki * Maksymalna szerokość laminacji 320 mm * Prędkość laminacji min 50 cm/min |
|  | Folia laminacyjna | 600 szt. | Format A4  Grubość 75 mic. |
|  | Drukarka kolorowa do etykiet | 1 szt. | Drukarka o parametrach:   * Rozdzielczość druku:  1. kolor do 4800 1200 dpi optymalizowana 2. czarny do 1200 x 1200 dpi renderowana  * prędkość druku minimum 5 cm/s przy etykiecie szerokości 56mm w trybie normalnym |
|  | Kuchnia mikrofalowa wolnostojąca | 2 szt. | Urządzenie o parametrach:   * Pojemność minimalna 20 l * Moc minimalna 700 W * Sterowanie mechaniczne |