

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Część I zamówienia:

152 jednakowe wózki transportowe 2w1 o następujących parametrach minimalnych każdy: wózek dwufunkcyjny; wysuwany uchwyt umożliwiający przewożenie towaru w dwóch pozycjach; ładowność do 200kg; dwa większe koła (z bieżnikiem) pompowane, średnica ok. 26cm, na metalowej feldze; dwa mniejsze koła – z tworzywa, o średnicy ok. 9-10cm; wysokość ok. 100cm, szerokość ok. 35cm, długość ok. 150cm; ciężar wózka (bez obciążenia) 12-15kg (np. Strosser).

Część II zamówienia:

280 jednakowych zestawów pasów transportowych o następujących parametrach minimalnych każdy:

minimalna długość: 12mb; produkt dwuczęściowy; materiał: poliester w kolorze czerwonym lub niebieskim; szerokość taśmy: 50mm, wytrzymałość opasie: 5 ton; wytrzymałość zrywająca taśmy: 7500daN; LC: 2500daN; STF: 500daN ERGO; 2 haki, 2 mechanizmy napinające (zębata – 18 zębów); rozciągliwość taśmy <=5%; zgodny z normą EN-12195-2. Pakowane maksymalnie po 6 w opakowaniu zbiorczym.

Grupa III:

152 jednakowe apteczki pierwszej pomocy o następujących parametrach minimalnych każda: apteczka pierwszej pomocy K-10, pomarańczowa z wyposażeniem DIN13164 + ustnik (wyrób spełniający wymogi norm UE, skład zgodny z normą DIN 13164). Pakowane maksymalnie po 10 w opakowaniu zbiorczym.

Grupa IV:

152 jednakowe gaśnice o następujących parametrach minimalnych każda: gaśnica proszkowa, 2kg ABC, spełniająca wymagania Normy europejskiej EN3, Dyrektywy Bezpieczeństwa PED 97/23/EC, wyprodukowana zgodnie z modułem B i D Dyrektywy Wyposażenia Morskiego 96/98/EC. Pakowane maksymalnie po 6 w opakowaniu zbiorczym.

Grupa V:

2 jednakowe piły spalinowe o następujących parametrach minimalnych każda: Moc 1,7kW/2,3KM, Pojemność skokowa 35,2cm³, Długość prowadnicy 35cm, Ciężar bez prowadnicy 4,3kg, podziałka piły łańcuchowej 3/8" P, system antywibracyjny, wielofunkcyjny przełącznik, kompensator, boczny napinacz piły łańcuchowej, Ematic-System, układ wstępnego ogrzewania gaźnika. Dostawa w oryginalnym opakowaniu (np. Stihl).

Grupa VI:

5 jednakowych pił spalinowych o następujących minimalnych parametrach każda: Moc 1,4kW/1,9KM, Pojemność skokowa 31,8cm³, Długość prowadnicy 35cm, Ciężar bez prowadnicy 4,5kg, podziałka piły łańcuchowej 3/8" P, system ErgoStart, system antywibracyjny, wielofunkcyjny przełącznik, kompensator, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej, Ematic-System. Dostawa w oryginalnym opakowaniu. (np. Stihl).

Grupa VII:

5 jednakowych pił spalinowych o następujących parametrach minimalnych każda: Moc 1,2kW/1,6KM, Pojemność skokowa 30,1cm³, Długość prowadnicy 35cm, Ciężar bez prowadnicy 4,1kg, podziałka piły łańcuchowej 3/8", System antywibracyjny, wielofunkcyjny przełącznik, kompensator, Ematic-System. Dostawa w oryginalnym opakowaniu. (np. Stihl).

Grupa VIII:

1 kosiarka spalinowa o następujących minimalnych parametrach:

Powierzchnia trawnika do 1200m², Silnik B&S Seria 625 E OHV RS, moc znamionowa 2,2kW/ 3,0KM, Szerokość koszenia 46cm, Wysokość koszenia 25-75mm, Pojemność kosza na trawę 55l ze wskaźnikiem napełnienia, Ciężar 28kg, koła podwójnie łożyskowane z napędem kół Vario, wymiary (dł/szer/wys) cm: 147x50x113, obudowa z polimeru (jednoelementowa), pojedynczy, składany uchwyt kierujący z regulacją, nóż łopatkowy, uchwyty transportowe, nóż łopatkowy, podwójne łożyskowane koła, składany uchwyt transportowy. Dostawa w oryginalnym opakowaniu. (np. Viking).

Grupa IX:

5 myjek wysokociśnieniowych o następujących minimalnych parametrach każda:

Napięcie sieciowe 230V, moc 2,1kW, Ciśnienie robocze 10-125bar, Maksymalne ciśnienie 140bar, Maksymalna temperatura wody zasilającej 60oC, Długość przewodu wysokociśnieniowego 8m, Ciężar 19,2kg, minimalna wydajność pompy 400l/h, maksymalna wydajność pompy 500l/h. Wąż opłotem stalowym, aluminiowy uchwyt teleskopowy, praktyczne uchwyty dla akcesoriów, aluminiowa pompa, dysza płaska z regulacją ciśnienia wody, szybkozłącze na wyjściu wysokociśnieniowym, otwierana pokrywa przednia, silnik indukcyjny, duża średnica kół, aluminiowy uchwyt transportowy, pistolet z zespołem skrętnym i szybkozłączem, dysza rotacyjna. Dostawa w oryginalnym opakowaniu. (np. Stihl).

Część X zamówienia:

29 jednakowych wiertarek udarowych o następujących minimalnych parametrach każda:

Silnik o mocy 710W, prędkość obrotowa bez obciążenia 0-2700min⁻¹, napięcie i częstotliwość: 220-240V/ 50-60Hz., waga 1,7kg, liczba udarów przy nominalnej prędkości 0-43200 min⁻¹, uchwyt wiertarski zębaty 13mm, klucz do uchwytu, ogranicznik głębokiego wiercenia, rękojeść boczna. Dostawa w oryginalnym opakowaniu. (np. Skil).

Rozdzielnik materiałów (nagrody w konkursach BHP) dla rolników, członków ich rodzin i uczniów szkół rolniczych

lp.	Oddział Regionalny/ Placówka Terenowa KRUS	Część I	Część II	Część III	Część IV	Część V	Część VI	Część VII	Część VIII	Część IX	Część X
		Wózek transpor- towy	Pas transpor- towy	Apteczka	Gaśnica	Piła spalinow a	Piła spalinow a	Piła spalinow a	Kosiarka spalinow a	Myjka wysokoc iśnienie wa	Wiertark a udarowa
1	OR Poznań, 60-959 Poznań, ul. Św. Marcin 46/50 tel. (61)8530920 email: poznan@krus.gov.pl	40	80	42	42	2	1	1	1	1	6
2	PT Konin, 62-500 Konin, ul. Kopernika 10 tel. (63)2429192 email: konin@krus.gov.pl	26	52	28	28	0	1	1	0	1	6
3	PT Ostrów Wlkp., 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Krotoszyńska 41 tel. (62)7367075 email:ostrow@krus. gov.pl	31	62	33	33	0	1	1	0	1	6
4	PT Piła, 64-920 Piła, ul. W. Pola 4 tel. (67)2125023 email: pila@krus.gov.pl	22	44	22	22	0	1	1	0	1	7
5	PT Rawicz, 63-900 Rawicz ul. Wały Powstańców Wlkp. 7 tel. (65)5461341 email: rawicz@krus.gov.pl	33	42	27	27	0	1	1	0	1	4
razem:		152	280	152	152	2	5	5	1	5	29