

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia
1	<b>PŁUG – SNK 27</b>
2	Fabrycznie nowy, rok produkcji 2022
3	Wysokość odkładnicy z lemieszem 1.100 – 1.200 mm
4	Długość odkładnicy (lemiesza) 2.650 - 2.750 mm
5	Szerokość odśnieżania min. 2,30 m
6	Ciężar pługa max. 560 kg
7	Napęd sterowania poprzez elektrohydrauliczny układ zabudowany na pługu
8	Dwuwarstwowa odkładnica wykonana jako jednolita całość z pustą przestrzenią wewnątrz tłumiącą drgania i hałas w czasie pracy
9	Sterowania z pulpitu sterującego w kabinie kierowcy z funkcjami: podnoszenie, opuszczanie, skręcanie na boki, docisk, włączanie reflektorów dodatkowych.
10	Tłoczyska siłowników wykonane ze stali szlachetnej lub chromowane
11	Szerokość przejazdowa z pługiem skręconym o 30° nie większa niż: 2,5 m
12	System bezpieczeństwa z zaworem przeciążeniowym, działający w przypadku nagłego uderzenia w odkładnicę podczas pracy, powodujący jej uskok przeciwdziałający uszkodzeniu
13	Jednolita odkładnica z tworzywa sztucznego nie wymagająca dodatkowej konstrukcji metalowej do wyprofilowania jej kształtu
14	Odkładnica wykonana z tworzywa sztucznego barwionego (nie malowana) w kolorze pomarańczowym RAL2011 lub żółta RAL 1018
15	Wszystkie części stalowe zabezpieczone antykorozyjnie
16	Tworzywo odkładnicy posiadające „pamięć kształtu” tzn. przy odkształceniach spowodowanych uderzeniem w czasie kolizji nie pękając powraca do pierwotnego kształtu
15	Dwa koła ogumione podporowe samoskrętne z płynną regulacją pionową za pomocą mechanizmu korbowego przystosowane do pracy z prędkością roboczą 60 km/h
16	Koła o średnicy min. 250 mm z ogumieniem pełnym min. 30 mm
17	Dzielone na 4 segmenty gumowe listwy zgarniające, uchylne niezależnie od siebie z możliwością regulacji naciągu.
18	System hydrauliczny umożliwiający prace pługa w położeniu pływającym
19	Pojedynczy siłownik hydrauliczny do skręcania pługa w lewą/prawą stronę z
20	Płyta montażowa po stronie pługa DIN 5
21	Listwy zgarniające uchylne o min. 75° niezależnie od siebie z możliwością regulacji siły uginającej poprzez naciąg sprężyn umieszczonych (nawiniętych) w osi obrotu listew
22	Odboje przykrawężnikowe po lewej i prawej stronie pługa
23	Światła konturowe pługa LED

24	Biało-czerwone pasy odblaskowe na skraju pługa (folia odblaskowa czerwono-
25	Pręty konturowe na obu skrajach odkładnicy
26	Ucho transportowe do demontażu i transportu pługa
27	Podpory demontażowe
28	Deklaracja CE