

Wszyscy Uczestnicy postępowania**dot. postępowania ZP-8/EPGK/2022****DOSTAWA W FORMIE LEASINGU OPERACYJNEGO Z OPCJĄ WYKUPU UŻYWANEGO SAMOCHODU CIĘŻAROWEGO ZE SKRZYNIĄ WYŁADOWCZĄ ORAZ FABRYCZNIE NOWYM OSPRZĘTEM DO ZIMOWEGO UTRZYMANIA DRÓG .**

Elbląskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o. o. z siedzibą w Elblągu informuje, że działając zgodnie z art. 286 ust. 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (tekst jednolity Dz.U. 2021 r., poz.1129) dokonuje zmiany :

1). W rozdziale V Opis przedmiotu zamówienia ust. 5.1.2. **w części dot. PŁUG DO ODŚNIEŻANIA pkt. g, i, l, n oraz FABRYCZNIE NOWA POSYPYWARKA pkt. a, c, f, h, j, k, l, m, n, w, x** , jak niżej :

	Pług do odśnieżania:
a)	demontowana fabrycznie nowa czołownica pod fabrycznie nowy pług do odśnieżania z lemieszem jednostronnym, z płytą czołową umożliwiającą montaż pługa o wymiarach:
b)	-szerokość odkładnicy max 3100mm,
c)	-wysokość max 1100 mm,
d)	-szerokość odśnieżania przy skręcie pługa pod kątem 30° 2700mm
e)	- elektryczne sterowanie pługa,
f)	-ciężar kompletnego pługa max 500 kg,
g)	-hydrauliczny system zabezpieczenia pługu przed uszkodzeniem w przypadku najechania na przeszkodę
h)	-oscylacja poprzeczna pługa min. +/- 10° umożliwiająca dopasowanie odkładnicy do pochylenia jezdni,
i)	- dwa siłowniki skrętu
j)	- realizacja funkcji pracy z kabiny kierowcy przy pomocy pulpitu sterowniczego.
k)	wszystkie części stalowe zabezpieczone korozyjnie, elementy takie jak: śruby, nakrętki, sworznie, itp. ocynkowanie,
l)	- oświetlenie robocze-dwie lampy mocowane do konstrukcji pługa, zasilane napięciem 24V, oraz dwie lampy obrysowe,
m)	system umożliwiający pracę pługa w położeniu pływającym, tzn. dostosowującym się do nawierzchni drogi w kierunku wzdłużnym

n)	
o)	dodatkowo po dwa komplety lemieszy gumowych do każdego pługa
	Fabrycznie nowa posypywarka
	rok produkcji 2022
a)	konstrukcja wykonana ze stali ST3 zabezpieczonej antykorozyjnie
b)	pojemność skrzyni ładunkowej min 5 m ³ ,
c)	napęd posypywarki – napęd wszystkich elementów roboczych poprzez przekładnie mechaniczne z własnego źródła napędu
d)	ruchomy odciążnik materiałów sypkich zapobiegający „zawieszaniu” się materiałów
e)	zdejmowana krata (sita) zabezpieczająca przed przedostaniem się dużych frakcji materiałów
f)	przenośnik taśmowy podajnika o szerokości min. 0,5m,
g)	rynna zsykowa i talerz rozrzutnika ze stali kwasoodpornej,
h)	posypywarka wyposażona w regulowaną wysokość rynny zsykowej wraz z talerzem, w celu dostosowania do zmiennej wysokości nośnika
i)	drabinka z podestem ocynkowana,
j)	napęd posypywarki - własny z silnikiem wysokoprężnym
k)	silnik umieszczony z tyłu posypywarki, zasłonięty blachą maskującą-wygaszającą
l)	układ sterowania z kabiny nośnika- elektryczny(bez elektroniki) zapewniający: - włączenie/wyłączenie silnika spalinowego, - włączenie/wyłączenie posypywania, - włączenie/wyłączenie światła pracy oraz światła ostrzegawczego
m)	szerokość sypania 6 - 7 m,
n)	wydatek dla piasku 15-250g/m²,
p)	oświetlenie ostrzegawcze,
s)	plandeka systemowa na stelażu,
t)	kolor posypywarki RAL2011- pomarańczowy,
u)	podpory magazynowe,
v)	wszystkie części stalowe zabezpieczone korozyjnie, elementy takie jak: śruby, nakrętki, sworznie, itp. ocynkowane,
w)	instalacja elektryczna 12 V - niezależna od nośnika oświetlenie - lampa robocza LED z regulacją położenia do kontroli pracy w nocy oraz lampa ostrzegawcza „kogut” w kolorze pomarańczowym
x)	system mocowania ma umożliwiać stabilny montaż posypywarki na pojeździe skrzyniowym i posiadać zabezpieczenia przed niekontrolowanym przesuwaniem się urządzenia
	Gwarancja, przeglądy:
a)	gwarancja 24 miesiące
b)	Dwa przeglądy serwisowe po zakończeniu sezonu,

2). w załączniku nr 2 pn. **Dane techniczne używanego samochodu ciężarowego ze skrzynią wyładowczą oraz fabrycznie nowym osprzętem do zimowego utrzymania dróg tj. demontowaną czołownicą, pługiem do odśnieżania i posypywarko-solarką w części dot. PŁUG DO ODŚNIEŻANIA pkt. g, i, l, n oraz FABRYCZNIE NOWA POSYPYWARKA pkt. a, c, f, h, j, k, l, m, n, w, x** i umieszcza się plik pod nazwą załączniki edytowalne do SWZ po zmianie z dnia 15 września 2022 r.