

## **Техничка спецификација за јавну набавки специјалног комуналног возила са прикључним опремом за зимско и летње одржавање путева и пратеће инфраструктуре**

### **1. Вишенаменско возило за одржавање путева**

Снага мотора минимум 120kw

Емисија издувних гасова минимум ЕУРО 3

Погон 4x4 са уздужним и попречним блокадама диференцијала

Пређених км.: максимално 250.000км

Мењач мора бити полуаутоматски:

Радни напон: 24 Волт.

Возило мора поседовати додатни хидростатички погон

Возило мора поседовати Предњи излаз кардана 1"  $\frac{3}{4}$

Возило мора поседовати 2 круга хидраулике

Возило имати напред минимум 4-излаза за 1. коло хидраулике

Позади: 4- излаза 1. коло хидраулике

Напред 2 излаза за 2. коло хидраулике

Позади 2 излаза за 2. коло хидраулике

Возило мора поседовати АБС кочнице

Возило мора поседовати Брзомонтирајућу плочу за качење прикључака напред категорије Г3

Возило мора поседовати Клима уређај

Возило мора имати могућност да премешта волан и ножне педале са леве на десну страну ради лакшег управљања приликом рада са прикључцима

Возило мора поседовати Додатне радне фарове у висини ветробранског стакла

Возило мора поседовати Ваздушно огибљено возачево седиште,

Возило мора поседовати Једнострукео сувозачево седиште

На возило мора бити Урађен комплетан сервис

Шасија возила мора бити комплетно испескареан, заштићена и офарбана

### **2. Полован, ремонтван посипач соли за вишенаменско возило;**

Посипач соли мора бити компатибилан за вишенаменско возило;

Запремина посипача минимум 2.5 м3;

Посипач мора бити опремљен системом за суво и мокро посипање соли;

Запремина резервоара за течност-калциум или магнезиум сулфат минимум 800 l;

Посипач мора поседовати систем за избор материјала који се посипа со или мешавина соли и ризле,

Транспорт материјала мора бити путем пужног транспортера;

Радни напон посипача соли мора бити 24v;

Подешавање посипања соли или мешавине мора се вршити преко команде која се налази у кабини возила;

Минимална ширина посипања је 2 (два) метра;

Максимална ширина посипања је 12 (дванаест) метара;

Максимална количина посипања материјала је 300 g/m<sup>2</sup>;

Погон посипача мора бити преко другог круга хидраулике на возилу;

Посипач мора бити комплетно испескарен, заштићен и офарбан полиуретанском бојом

Сопствена тежина посипача минимум 900 kg;

Монтажа посипача на возилу мора бити директно на полушасију возила са ослањањем на кугле предње и задње обрамице;

Посипач мора поседовати ногаре подесиве по висини за одлагање у периоду када не ради.

### **3. Полован ремонтван раоник за снег;**

Раоник за снег мора поседовати плочу за качење на вишенаменско возло величине Г3;

Раоник се мора састојати од три гурајућа сегмента;

Минимална тежина раоника за снег 600 kg;

Пуна ширина раоника за снег максимално 3.0 m;

Радна ширина раоника за снег минимално 2.5 m;

Раоник за снег мора бити комплетно испескарен, заштићен и офарбан полиуретанском бојом рал 2011;

Раоник за снег мора поседовати хидраулично дизање, спуштање и закретање лево-десно;

Раоник за снег мора поседовати дефлектор за заштиту од набацивања снега на возило приликом чишћења;

Веза између хабајућих ножева и гурајућих сегмената мора бити преко полиуретанских плоча

Раоник мора поседовати лед габаритна светла, рефлектујуће баријере и упозоравајуће заставице.