

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:323555-2010:TEXT:PL:HTML>

PL-Warszawa: Usługi odśnieżania

2010/S 212-323555

Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad, ul. Żelazna 59, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Departament Postępowań Przetargowych, attn: Agata Hryc-Ląd, POLSKA-00-848Warszawa. Tel. +48 223758879. E-mail: ahryc@gddkia.gov.pl. Fax +48 223758788.

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 20.10.2010, 2010/S 204-311538)

Przedmiot zamówienia:

CPV:90620000, 90630000

Usługi odśnieżania.

Usługi usuwania oblodzeń.

Zamiast:

III.2.3.) Zdolność techniczna - Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów

a) "Potencjał techniczny" Wykonawcy dostępny będzie w celu realizacji zamówienia następujący sprzęt wymieniony poniżej:

Część I – obejmująca „Zimowe utrzymanie dróg nr 37 i 6 na odcinku Koszalin - Sycevice administrowanych.

Przez Rejon Koszalin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 3)
2. nośnik + piaskarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 6)
4. spycharko/ładowarka (min. liczba jednostek: 1)
5. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

Część II – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 11 na odcinku Koszalin - Bobolice administrowanych przez Rejon Koszalin”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
2. nośnik + piaskarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
4. spycharko/ładowarka (min. liczba jednostek: 1)
5. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

Część III – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 11 na odcinku w m. Kołobrzeg administrowanych przez Rejon Koszalin”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
3. spycharko/ładowarka (min. liczba jednostek: 1)

Część IV – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 3 na odcinku Renice – gr. województwa administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośniki + pługi + solarki (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)
4. samochody o ładowności 5-10 t. (min. liczba jednostek: 1).
5. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
6. pług wirnikowy (min. liczba jednostek: 1)

Część V – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 23 administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
2. nośnik + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)
4. samochody o ładowności 5-10 t. (min. liczba jednostek: 1).
5. miniciągnik z pługiem wirnikowym i rozsypywaczem środków uszorstniających (min. liczba jednostek: 2).

Część VI – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 26 administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
2. nośnik + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)
4. samochody o ładowności 5-10 t. (min. liczba jednostek: 1).
5. miniciągnik z pługiem wirnikowym i rozsypywaczem środków uszorstniających (min. liczba jednostek: 2).

Część VII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 31 administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
2. nośnik + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)
4. samochody o ładowności 5-10 t. (min. liczba jednostek: 2).
5. miniciągnik z pługiem wirnikowym i rozsypywaczem środków uszorstniających (min. liczba jednostek: 1).

Część VIII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 10 administrowanej przez Rejon Stargard Szcz.”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka (min. liczba jednostek: 1)

Część IX – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 20 na odcinku Węgorzyno – Czaplinek administrowanej przez Rejon Stargard Szcz.”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
2. nośnik + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka (min. liczba jednostek: 1)

Część X – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 3 na odcinku Świnoujście - Międzykrowo administrowanej przez Rejon Nowogard”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 2)
4. spycharka (min. liczba jednostek: 2)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 3).
6. ładowarka o poj. łyżki min. 0,40 m3 (min. liczba jednostek: 1).
7. Samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2).

Część XI – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 6 na odcinku Goleniów – Pniewo administrowanych przez Rejon Nowogard”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 2)
4. spycharka (min. liczba jednostek: 2)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 3).
6. ładowarka o poj. łyżki min. 0,40 m3 (min. liczba jednostek: 1).
7. Samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2).

Część XII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 6 na odcinku Pniewo - Karlino administrowanych przez Rejon Nowogard”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. spycharka (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 2).
6. ładowarka o poj. łyżki min. 0,40 m3 (min. liczba jednostek: 1).
7. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2).

Część XIII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr A-6 na odcinku administrowanych przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 3)

3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

4. spycharka 100 KM (min. liczba jednostek: 1)

5. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)

Część XIV – obejmująca „Zimowe utrzymanie dróg nr 10 i 13 na odcinkach administrowanych przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 1)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

4. spycharka 100 KM (min. liczba jednostek: 1)

5. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)

Część XV – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 31 na odcinku administrowanej przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

4. spycharka 100 KM (min. liczba jednostek: 1)

5. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)

Część XVI – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 3 na odcinku Miękowo - Szczecin administrowanej przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 4)

3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

4. spycharka 100 KM (min. liczba jednostek: 1)

5. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)

Część XVII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 11 na odcinku Bobolice – Gr. Województwa administrowanej przez Rejon Szczecinek”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

4. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)

5. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2).

Część XVIII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 20 na odcinku Czaplinek – Biały Bór administrowanej przez Rejon Szczecinek”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)
5. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2).

Część XIX – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 25 na odcinku administrowanej przez Rejon Szczecinek”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka 1,00 m3 (min. liczba jednostek: 1)
5. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2).

Jeżeli wykonawca składa ofertę w odniesieniu do więcej niż jednej części zamówienia Zamawiający nie dopuszcza wykazania tej samej jednostki sprzętu w więcej niż jednej części zamówienia.

a.1 Wszystkie jednostki (pługi, piaskarki, solarki) wykonujące prace przy zimowym utrzymaniu na drogach muszą być wyposażone w system lokalizacji pojazdu GPS z wykorzystaniem technologii GPRS (pakietowa transmisja danych). Urządzenie przesyłające dane o lokalizacji pojazdu powinny być zamontowane na stałe na solarce czy piaskarce lub w nośniku w przypadku samych pługów. Zamawiający musi mieć możliwość sprawdzenia czy pojazd znajduje się w pracy (płuży, posypuje) czy jest to tylko przejazd z podniesionym pługiem; nie wykonuje sypania system musi umożliwiać ciągły monitoring pojazdów z dostępem do danych archiwalnych (przynajmniej 30 dni) z możliwością ich zarchiwizowania na komputerach w Rejonach/Obwodach Drogowych i Siedzibie Oddziału. Oprogramowanie ma pełnić funkcję mapy Polski, czy wybranego miasta tak, aby można było odszukać wybraną drogę czy miejscowość.

System powinien pozwalać na identyfikację rodzaju urządzenia (pługi, piaskarki, solarki) oraz mieć możliwość rozbudowy o nowe funkcje np. kontrola pracy dodatkowych urządzeń zainstalowanych w pojeździe (np. czujnik zużycia soli). Przekazywanie informacji musi opierać się o programy komputerowe zgodne z programami używanymi przez zamawiającego. System monitorowania ZUD prowadzi firma T-Matic Systems Sp. z o.o.

Powinno być:

III.2.3.) Zdolność techniczna - Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów

a) "Potencjał techniczny" Wykonawcy dostępny będzie w celu realizacji zamówienia następujący sprzęt wymieniony poniżej:

Część I – obejmująca „Zimowe utrzymanie dróg nr 37 i 6 na odcinku Koszalin - Sycevice administrowanych przez Rejon Koszalin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 3)
2. nośnik + piaskarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
4. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 4)
5. spycharko/ładowarka albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³(min. liczba jednostek: 1)

6. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

Część II – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 11 na odcinku Koszalin - Bobolice administrowanych przez Rejon Koszalin”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)

2. nośnik + piaskarka + pług (min. liczba jednostek: 1)

3. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 2)

4. spycharko/ładowarka albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³(min. liczba jednostek: 1)

5. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

Część III – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 11 na odcinku w m. Kołobrzeg administrowanych przez Rejon Koszalin”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)

2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 1)

3. spycharko/ładowarka albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³(min. liczba jednostek: 1)

Część IV – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 3 na odcinku Renice – gr. województwa administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośniki + solarki (min. liczba jednostek: 1)

2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 1)

3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)

4. samochody o ładowności min. 5 t. (min. liczba jednostek: 1)

5. równiarka (min. liczba jednostek: 1)

6. pług wirnikowy (min. liczba jednostek: 1)

Część V – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 23 administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośnik + solarka (min. liczba jednostek: 1)

2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 1)

3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)

4. samochód o ładowności min. 5 t. (min. liczba jednostek: 1)

5. miniciągnik z pługiem wirnikowym i rozsypywaczem środków uszorstniających (min. liczba jednostek: 2)

Część VI – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 26 administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośnik + solarka (min. liczba jednostek: 1)

2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 1)

3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)

4. samochód o ładowności min. 5 t. (min. liczba jednostek: 1)

5. miniciągnik z pługiem wirnikowym i rozsypywaczem środków uszorstniających (min. liczba jednostek: 2)

Część VII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 31 administrowanej przez Rejon Lipiany”.

1. nośnik + solarka (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 1)
3. ładowarki (min. liczba jednostek: 1)
4. samochody o ładowności min. 5 t. (min. liczba jednostek: 2)
5. miniciągnik z pługiem wirnikowym i rozsypywaczem środków uszorstniających (min. liczba jednostek: 1)

Część VIII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 10 administrowanej przez Rejon Stargard Szczeciński”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
4. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 3)
5. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
6. ładowarka (min. liczba jednostek: 1)

Część IX – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 20 na odcinku Węgorzyno – Czaplinek administrowanej przez Rejon Stargard Szcz.”.

1. nośnik + solarka + pług (min. liczba jednostek: 1)
2. nośnik + pług (min. liczba jednostek: 1)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka (min. liczba jednostek: 1)

Część X – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 3 na odcinku Świnoujście - Międzykole administrowanej przez Rejon Nowogard”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 2)
4. spycharka albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 2)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 3)
6. ładowarka o poj. łyżki min. 0,40 m³ (min. liczba jednostek: 1)
7. Samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2)

Część XI – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 6 na odcinku Goleniów – Pniewo administrowanych przez Rejon Nowogard”.

1. nośniki + solarki (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 2)
4. spycharka albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 2)

5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 3)
6. ładowarka o poj. łyżki min. 0,40 m³ (min. liczba jednostek: 1)
7. Samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2)

Część XII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 6 na odcinku Pniewo - Karlino administrowanych przez Rejon Nowogard”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. spycharka albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 2)
6. ładowarka o poj. łyżki min. 0,40 m³ (min. liczba jednostek: 1)
7. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2)

Część XIII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr A-6 na odcinku administrowanych przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 3)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. spycharka min. 100 KM albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)

Część XIV – obejmująca „Zimowe utrzymanie dróg nr 10 i 13 na odcinkach administrowanych przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. spycharka min. 100 KM albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)

Część XV – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 31 na odcinku administrowanej przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 2)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. spycharka min. 100 KM albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)

Część XVI – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 3 na odcinku Miękowo - Szczecin administrowanej przez Rejon Szczecin”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)

2. nośniki + pługi (min. liczba jednostek: 4)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. spycharka min. 100 KM albo ładowarka o poj. łyżki min. 2m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)

Część XVII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 11 na odcinku Bobolice – Gr. Województwa administrowanej przez Rejon Szczecinek”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 2)
2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 2)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2)

Część XVIII – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 20 na odcinku Czaplinek – Biały Bór administrowanej przez Rejon Szczecinek”.

1. nośniki + solarki + pługi (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki + solarki (min. liczba jednostek: 1)
3. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 4)
4. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
5. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)
6. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2)

Część XIX – obejmująca „Zimowe utrzymanie drogi nr 25 na odcinku administrowanej przez Rejon Szczecinek”.

1. nośniki + solarki (min. liczba jednostek: 1)
2. nośniki (do pługa) (min. liczba jednostek: 1)
3. równiarka (min. liczba jednostek: 1)
4. ładowarka o poj. łyżki min. 1,00 m³ (min. liczba jednostek: 1)
5. samochody wywrotki o ładowności min. 12 t (min. liczba jednostek: 2)

Jeżeli wykonawca składa ofertę w odniesieniu do więcej niż jednej części zamówienia Zamawiający nie dopuszcza wykazania tej samej jednostki sprzętu w więcej niż jednej części zamówienia.

a.1 Wszystkie jednostki (pługi, piaskarki, solarki) wykonujące prace przy zimowym utrzymaniu na drogach muszą być wyposażone w system lokalizacji pojazdu GPS z wykorzystaniem technologii GPRS (pakietowa transmisja danych). Urządzenie Przesyłające dane o lokalizacji pojazdu powinno być zamontowane na stałe na solarce czy piaskarce lub w nośniku w przypadku samych pługów. Zamawiający musi mieć możliwość sprawdzenia czy pojazd znajduje się w pracy (płuży, posypuje) czy jest to tylko przejazd z podniesionym pługiem; nie wykonuje sypania system musi umożliwiać ciągły monitoring pojazdów z dostępem do danych archiwalnych (przynajmniej 30 dni) z możliwością ich zarchiwizowania na komputerach w Rejonach/Obwodach Drogowych i siedzibie Oddziału.

Oprogramowanie ma pełnić funkcję mapy Polski, czy wybranego miasta tak, aby można było odszukać wybraną drogę czy miejscowość. System powinien pozwalać na identyfikację rodzaju urządzenia (pługi, piaskarki, solarki) oraz mieć możliwość rozbudowy o nowe funkcje np. kontrola pracy dodatkowych urządzeń zainstalowanych w pojeździe (np. czujnik zużycia soli). Przekazywanie informacji musi opierać się o programy komputerowe kompatybilne z programami używanymi przez Zamawiającego. System monitorowania ZUD prowadzi Firma T-Matic Systems Sp. z o.o.