



COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
CUI RO16054368; J40/552/15.01.2004; Capital social 16.370.220 RON
DIRECTIA REGIONALA DRUMURI SI PODURI IASI

IASI – str. Gheorghe Asachi nr. 19, cod postal 700 481;
Tel. 0232/214430, 214431, Fax. 0232/214432, 267557; Email drdpis@mail.dntis.ro;

Hr 2/5006/21.02.2018



CLARIFICAREA nr. 2 la DOCUMENTATIA DE ATRIBUIRE pentru

ÎNTREȚINERE CURENTĂ A PĂRȚII CAROSABILE, ACOSTAMENTE, BENZI DE URGENȚĂ ȘI BENZI DE ÎNCADRARE, ANUL I – ANUL IV" D.R.D.P. IAȘI: LOT BACĂU, LOT BÂRLAD, LOT BOTOȘANI, LOT CÂMPULUNG MOLDOVENESC, LOT FOCȘANI, LOT GALAȚI, LOT IAȘI, LOT PIATRA NEAMȚ, LOT SUCEAVA – anunț de participare 182492/07.02.2018

Urmare solicitărilor de clarificări din partea unor operatori economici, facem următoarele precizări:

LOT BACĂU

ÎNTREBARE NR. 1: Vă rugăm să puneți la îndemâna posibililor ofertanți Centralizatorul Financiar pentru lotul 1 în format editabil (MS Excel), întrucât acesta se regăsește doar în format pdf scanat.

De asemenea, având în vedere că Anexa 1 CS BACĂU lipsește, vă rugăm să o postați în SEAP.

RĂSPUNS: Autoritatea contractantă va posta în SEAP – secțiunea Documentație, clarificări și decizii *Anexa nr. 2 – Centralizatorul financiar al lucrărilor de întreținere curentă a părții carosabile, acostamente, benzi de urgență și benzi de încadrare anul I-IV* aferentă celor 9 loturi precum și *Anexa 1 – Descriere de prețuri – anexă la caietul de sarcini* *Întreținerea curentă a părții carosabile, acostamente, benzi de urgență și benzi de încadrare anul I – IV* aferentă celor 9 loturi, în format excel.

ÎNTREBARE NR. 2: În fișa de date la punctul "IV.4.3) Modul de prezentare al ofertei" se face mențiunea: "În cazul unei garanții de participare emise de către o societate de asigurări se va prezenta și POLIȚA DE ASIGURARE/ CONTRACTUL DE ASIGURARE însoțită de DOVADA PLĂȚII INTEGRALE a primei de asigurare."

Vă rugăm să confirmați dacă cerința este îndeplinită prin prezentarea POLIȚEI DE ASIGURARE împreună cu DOVADA PLĂȚII INTEGRALE a acesteia.

RĂSPUNS: Cerința este îndeplinită dacă ofertantul prezintă următoarele documente:

- Formularul nr. 1 – Scrisoare de garanție de participare;
- Formularul nr. 11 – Scrisoare de înaintare a garanției de participare;
- POLIȚA DE ASIGURARE sau CONTRACTUL DE ASIGURARE;
- DOVADA PLĂȚII INTEGRALE a primei de asigurare.

LOT BÂRLAD

Clarificare din oficiu: se corectează totalul cantităților minime și maxime aferente acordului cadru conform Anexei 2 – Centralizatorul financiar al lucrărilor de întreținere curentă a părții carosabile, acostamente, benzi de urgență și benzi de încadrare anul I-IV atașate prezentei.

LOT CÂMPULUNG MOLDOVENESC

ÎNTREBARE NR. 1: Referitor la punctul 101.2.1.1 – Tratarea tasărilor locale, vă rugăm să ne specificați pe câți cm se frezează asfaltul?

RĂSPUNS: Grosimea de frezare a straturilor asfaltice este cea prevăzută în *Descrierea de prețuri – Anexa la caietul de sarcini, ind. 101.2.1.1 Tratarea tasărilor locale (Anexa 1)*.

LOT GALATI

ÎNTREBARE: Precizați pentru mixtura asfaltică MAS 16 tipul de bitum utilizat.

RĂSPUNS: Pentru tipul de bitum utilizat la mixtura asfaltică MAS 16, se va respecta Normativul AND 605/2014 – “pentru mixturile stabilizate MAS, indiferent de zonă, se utilizează bitumuri e 50/70 și bitumuri modificate 45/80.”

DIRECTOR GENERAL REGIONAL DRDP IAȘI,
ing. Ovidiu Mugurel Laicu



ȘEF DEPARTAMENT ACHIZIȚII,
Răzvan Lemnaru

ȘEF SERVICIU ACHIZIȚII,
ec. Alina Balaban

DIRECTOR ADJUNCT EXPLOATARE,
ing. Vlad Constantin Cercel

ȘEF SERVICIU MENTENANȚĂ ȘI PLAN,
ing. Dănuț Minea

CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL LUCRARILOR DE INTRETINERE CURENTA A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTE, BENZI DE URGENTA SI BENZI DE INCADRARE ANUL I-IV

Nr.crt	Simb. ind.	Denumire prestare	UM	PU	ANUL I			ANUL II			ANUL III			ANUL IV			TOTAL ANUL I-IV							
					max	min	max	max	min	max	max	min	max	max	min	max	max	min	max	max	min			
1	101.1.1	Intretinerea curenta pe timp de vara Intret. partii carosabile tipului de imbracaminte. Intretinerea imbracamintilor asfaltice	mp	4	6	7-45	8-45	9	10	11-45	12-410	13	14	15-413	16-414	17	18	19-417	20-418	21-45-10-13-17	22-6-10-14-18	23-7-11-15-19	24-8-12-16-20	
2	101.1.1.1	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati suprafețe intinse, cu BA 16 - (pentru adancimea de 4 cm)	mp	10.000	45.000	0	0	10.000	45.000	0	0	10.000	45.000	0	0	10.000	45.000	0	0	0	0	180.000	0	0
3	101.1.1.2	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu BA 16 - (pentru adancimea de 4 cm)	mp	250	1.350	0	0	250	1.350	0	0	250	1.350	0	0	250	1.350	0	0	0	1.000	5.400	0	0
4	101.1.1.3	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 - (pentru adancimea de 4 cm)	mp	750	4.500	0	0	750	4.500	0	0	750	4.500	0	0	750	4.500	0	0	0	3.000	18.000	0	0
5	101.1.1.4	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	101.1.1.5	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	101.1.1.6	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	125	900	0	0	125	900	0	0	125	900	0	0	125	900	0	0	0	0	0	0	0
8	101.1.1.7	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	1.250	22.500	0	0	1.250	22.500	0	0	1.250	22.500	0	0	1.250	22.500	0	0	0	500	3.600	0	0
9	101.1.1.8	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	m	125	495	0	0	125	495	0	0	125	495	0	0	125	495	0	0	0	500	90.000	0	0
10	101.1.1.9	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	0	500	1.980	0	0
11	101.1.1.10	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	0	500	2.700	0	0
12	101.1.1.11	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	12,5	900	0	0	12,5	900	0	0	12,5	900	0	0	12,5	900	0	0	0	50	3.600	0	0
13	101.1.1.12	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	750	3.375	0	0	750	3.375	0	0	750	3.375	0	0	750	3.375	0	0	0	0	0	0	0
14	101.1.1.13	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	250	2.025	0	0	250	2.025	0	0	250	2.025	0	0	250	2.025	0	0	0	3.000	13.500	0	0
15	101.1.1.14	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	m	1.250	9.000	0	0	1.250	9.000	0	0	1.250	9.000	0	0	1.250	9.000	0	0	0	1.000	8.100	0	0
16	101.1.1.15	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	m	25	225	0	0	25	225	0	0	25	225	0	0	25	225	0	0	0	5.000	36.000	0	0
17	101.1.1.16	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	m	25	225	0	0	25	225	0	0	25	225	0	0	25	225	0	0	0	100	900	0	0
18	101.1.1.17	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	45	245	0	0	45	245	0	0	45	245	0	0	45	245	0	0	0	100	900	0	0
19	101.1.1.18	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	75	315	0	0	75	315	0	0	75	315	0	0	75	315	0	0	0	180	960	0	0
20	101.1.1.19	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	1.260	0	0
21	101.1.1.20	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	101.1.1.21	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	101.1.1.22	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	101.1.1.23	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	101.1.1.24	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	101.1.1.25	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	100 mc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	101.1.1.26	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	100 mc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	101.1.1.27	Intret. suprafețe degradate la imbracaminti asfaltice-plomban gropi si reparati pe suprafețe intinse, cu MAS 16 m - cu bitum modificat - cu bitum modificat - (pentru adancime de 4 cm)	mc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	101.2.1	Intretinerea platformei drumului	mp	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	0	0	0	0	0
30	101.2.1.2	Tratarea tasarilor locale - pentru DN - total, din care: o Mixtura asfaltica pentru stratul de uzură-BAR16 - 4 cm o Mixtura asfaltica pentru stratul de legatură-BAD20 - 6 cm o Anrobat bituminos cu cibrură-AB 31,5-8cm o Geocompozit antifisură o Platră spartă 40/63 - 30 cm. o Balast-0/70 - 30 cm. o Geotextil anticantamant	mp	375	1.240	0	0	375	1.240	0	0	375	1.240	0	0	375	1.240	0	0	0	1.500	4.960	0	0
31	101.2.1.3	Tratarea tasarilor locale - pentru DN - total, din care: o Mixtura asfaltica pentru stratul de uzură-MAS16 - 4 cm o Anrobat bituminos cu cibrură-AB 31,5-8cm o Geocompozit antifisură o Platră spartă 40/63 - 30 cm. o Balast-0/70 - 30 cm. o Geotextil anticantamant	mp	50	160	0	0	50	160	0	0	50	160	0	0	50	160	0	0	0	200	640	0	0
32	101.2.1.4	Tratarea burdusilor locale - pentru DN - total, din care: o Mixtura asfaltica pentru stratul de uzură-BAR 16 - 4 cm. o Mixtura asfaltica pentru stratul de legatură-BAD 20 - 6 cm. o Anrobat bituminos cu cibrură-AB 31,5-8 cm. o Geocompozit antifisură. o Platră spartă 40/63 - 30cm.	mp	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	125	675	0	0	0	500	2.700	0	0

3/4

