

**COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE SA
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA**



APROBAT

**Director Directia Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Tudor Gabriela**

16 SEP. 2022



CAIET DE SARCINI

Volumul I

**PRESRIPTII GENERALE PENTRU
ATRIBUIREA ACORDULUI-CADRU**

**ÎNTREȚINEREA CURENTĂ A PARȚII CAROSABILE, ACOSTAMENTE,
BENZI DE URGENȚĂ ȘI BENZI DE ÎNCADRARE**

**Anul I ÷ Anul IV
SDN SLOBOZIA**

COD CPV 45233139-3 Lucrari de intretinere a drumurilor nationale

D.R.D.P. CONSTANȚA

CAIET DE SARCINI
ÎNTREȚINEREA CURENTĂ A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTE,
BENZI DE URGENȚĂ ȘI BENZI DE ÎNCADRARE

1 GENERALITATI

1.1 AUTORITATE CONTRACTANTĂ;

**C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI – DIRECȚIA REGIONALĂ DRUMURI ȘI PODURI
CONSTANȚA**

Loc. Constanța, Prelungirea Traian F.N.

Telefon: (+40)241/581147; Fax: (+40)241/584371;

E-mail: net@drdpct.ro;

CUI 16054368; J40/552/15.01.2004

1.2 Scop și obiectiv

Asigurarea viabilitatii pentru desfasurarea circulatiei rutiere in conditii corespunzatoare pe toata durata contractului pe reteaua rutiera din administrarea

Lucrările care fac obiectul prezentului caiet se vor executa pe dumurile naționale din administratrea D.R.D.P. CONSTANTA .

1.3 DESCRIEREA LUCRARILOR

Realizarea lucrarilor de întreținere a partii carosabile specifică tipului de imbracaminte, a acostamentelor, a benzilor de incadrare și a benzilor de urgență se va efectua conform prevederilor „Normativului privind lucrările de întreținere și reparare a drumurilor publice” ind. AND 554-2002, a reglementarilor tehnice și standardelor din domeniu în vigoare, „Normativ privind lucrările de întreținere pentru remedierea degradărilor la imbracamintile rutiere bituminoase pe drumurile publice reabilitate” ind. AND 576-2010, „Normativ pentru prevenirea și remedierea defectiunilor la imbracaminti rutiere moderne” ind. AND 547-2013 și „Normativ Mixturi asfaltice executate la cald. Conditii tehnice privind proiectarea, prepararea și punerea in opera” ind. AND 605/2016.

Lucrările cuprinse în Nomenclatorul de activități se vor adapta la noile tehnologii.

Prestatorul va avea în sarcină întreținerea curentă a partii carosabile specifice tipului de imbracaminte, a acostamentelor, a benzilor de incadrare și a benzilor de urgență, pentru o perioadă de 4 ani, în conformitate cu comenziile emise de Achizitor.

Lucrările se vor realiza pe baza de comandă scrisă din partea achizitorului.

2 CERINTE PENTRU ASIGURAREA ACTIVITATII DE INTRETNEREA A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTELOR, BENZILOR DE URGENTA SI A BENZILOR DE INCADRARE

- 2.1 De fiecare data la incheierea contractelor subsecvente Autoritatea contractanta va prezenta Contractantului si o anexa cu sectoarele de drum (pozitii km si tipuri de lucrari) care fac obiectul contractului subsecvent. Acesta anexa va face parte din documentele contractului.
- 2.2 Contractantul are obligatia de a constitui garantia de buna execuția a contractului pentru intreaga perioada de derulare a acestuia, in termen de 5 zile lucratoare de la data semnării contractului.
- 2.3 Înainte de începerea lucrarilor, Contractantul va incheia in numele Autoritatii contractante dar si a Contractantului o asigurare, care va acoperi, de la data începerii si pana la recepția finala următoarele evenimente: toate riscurile privind persoanele implicate real, lucrarile executate, utilajele, instalațiile de lucru, echipamentele, materialele pe stoc, personalul propriu si reprezentanții împuterniciți sa verifice, sa testeze sau sa receptioneze lucrarile, precum si daunele si prejudiciile aduse beneficiarului sau terțelor persoane fizice sau juridice pe toata durata de valabilitate a contractului.
- 2.4 Ordinul de începere va fi emis doar după prezentarea asigurărilor solicitate și dovada achitării acestora. După comunicarea ordinului de incepere se va proceda si la predarea amplasamentului lucrarii.
- 2.5 In termen de 5 zile de la data emiterii ordinului de incepere, Contractantul are obligatia de a prezenta un grafic de execuție al lucrarilor cu termene clare de finalizare a lucrarilor prevăzute in contractul subsecvent. Graficul de execuție va fi insusit si acceptat de Autoritatea contractanta.
- 2.6 Contractantul este obligat sa respecte graficul de execuție al lucrarilor.
- 2.7 Graficul de execuție se reactualizează ori de cate ori se constată modificări fata de calendarul stabilit, datorate intreruperii execuției in perioadele in care, conform normativelor si prevederilor legale in vigoare, nu este admisa execuția atunci când se constată necesitatea obiectiva a unor extinderi ale duratei de execuție, fara culpa Contractantului.
- 2.8 Contractantul este obligat sa garanteze operațiunile de execuție a lucrarilor - constând in intervenții de orice fel realizate direct sau indirect la elementele componente si/sau la ansamblul lucrarilor prevăzute in contractul subsecvent pe o durata de 6 luni (ce constituie perioada de garanție a lucrarilor si perioada de remediere a defectelor) de la data încheierii procesului verbal de recepție la terminarea lucrarilor contractate.
- 2.9 Odata cu prezentarea graficului de execuție, Executantul va prezenta Autoritatii contractante pentru aprobare retete (unde este cazul) si sursele de furnizare ale principalelor materiale.
- 2.10 Prestatorul va răspunde de orice prejudiciu creat drumului (definit potrivit art.2 și 14-17 din OG nr.43/1997, cu completarile si modificarile ulterioare) in executarea contractului, prin actiunea sau inactiunea sa, precum si de eventualele accidente produse din vina sa (conform OUG nr.195/2002).
- 2.11 Prestatorul este răspunzător de siguranța tuturor operațiunilor și metodelor de prestare utilizate, de calificarea personalului folosit pe durata contractului;
- 2.12 Prestatorul are obligatia sa asigure semnalizarea corespunzătoare a punctului de lucru conform „Norme Metodologice privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație în vederea executării de lucrări în zona drumului public și/sau pentru protejarea drumului”, aprobată prin Ordinul comun MT/MI nr.1112/411/2000.

3 EXECUȚIE LUCRĂRI

Obiectul contractelor subsecvențe încheiate sub acordurile cadre, ce rezultă din această procedură este execuția tuturor lucrărilor identificate în documentația de atribuire și anexele aferente, incluzând și:

- i. orice activitate sau lucrare provizorie necesară pentru pregătirea șantierului, sau orice autorizație necesară Contractantului de la autoritățile competente pentru executarea lucrărilor și realizarea activităților și lucrărilor temporare;
- ii. orice activitate sau lucrare provizorie necesară pentru semnalizarea pe timpul executiei lucrarilor. Semnalizarea pe timpul execuției lucrărilor se va face în conformitate cu „Normele metodologice privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație în vederea executării de lucrări în zona drumului public și sau pentru protejarea drumului” – emise de Ministerul de Interne și Ministerul Transporturilor în octombrie 2000 și constau din măsuri privind siguranța și controlul circulației rutiere prin dirijarea temporară a traficului.
- iii. transportul la șantier a oricărora materiale, utilaje, componente și echipamente de lucru, a oricărui mijloc normal sau extraordinar necesar pentru execuția lucrărilor;
- iv. orice taxe necesare pentru achiziția materialelor, transportul acestora și/sau punerea în opera;
- v. orice testare și teste relevante, așa cum sunt aceste testări și teste solicitate prin legislația și reglementările în domeniul sistemului de asigurare a calității în construcții;
- vi. orice consumabile necesare pentru execuția lucrărilor și realizarea testărilor;
- vii. întreținerea normală și extraordinară a lucrărilor până la predarea acestora către Autoritatea Contractantă;
- viii. activități și consumabile necesare pentru menținerea șantierului curat și funcțional, demontarea și îndepărțarea oricărora lucrări sau activități provizorii;
 - i. pregătirea oricărei documentații necesare Contractantului pentru execuția lucrărilor, documentație care include dar nu se limitează la: Grafice de realizare a contractelor subsecvențe;
 - ii. Certificările și rezultatele testelor materialelor

3.1 Responsabilitățile contractantului

3.1.1 Responsabilitățile cu caracter general

Responsabilitățile contractantului sunt stabilite de reglementările tehnice în domeniu și legislația privind calitatea în construcții, cele prezntate mai jos nefiind limitative:

Contractantul are obligația de a executa și finaliza lucrările, precum și de a remedia viciile ascunse, cu atenția și promptitudinea cuvenită, în concordanță cu obligațiile asumate.

Contractantul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte, fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

Contractantul este pe deplin responsabil pentru conformitatea, stabilitatea și siguranța tuturor operațiunilor executate pentru realizare contract, precum și pentru procedeele de execuție utilizate, cu respectarea prevederilor și a reglementărilor legii privind calitatea în construcții.

Contractantul are obligația de a respecta și executa dispozițiile achizitorului în orice problemă, menționată sau nu în contract, referitoare la lucrare. În cazul în care Contractantul

consideră că dispozițiile achizitorului sunt nejustificate sau inopertune, acesta are dreptul de a ridica obiecții, în scris, fără ca obiecțile respective să îl absolve de obligația de a executa dispozițiile primite, cu excepția cazului în care acestea contravin prevederilor legale.

Contractantul este responsabil de trasarea corectă a lucrărilor, precum și de furnizarea tuturor echipamentelor, instrumentelor, dispozitivelor și resurselor umane necesare îndeplinirii responsabilității respective.

În cazul în care, pe parcursul execuției lucrărilor, survine o diferență în poziția, cotele, dimensiunile sau aliniamentul oricărei părți a lucrărilor, Contractantul are obligația de a anunța autoritatea contractantă, în scris; nu se va accepta nici o lucrare suplimentar față de cantitățile prevăzute în contractele subsecvente.

Pe parcursul execuției lucrărilor și remedierii viciilor ascunse, Contractantul are obligația:

- i) de a lua toate măsurile pentru asigurarea tuturor persoanelor a căror prezență pe șantier este autorizată și de a menține șantierul (atât timp cât acesta este sub controlul său) și lucrările (atât timp cât acestea nu sunt finalizate și ocupate de către achizitor) în starea de ordine necesară evitării oricărui pericol pentru respectivele persoane;
- ii) de a procura și de a întreține pe cheltuiala sa toate dispozitivele de iluminare, protecție, îngrădire, alarmă și pază, când și unde sunt necesare sau au fost solicitate de către achizitor sau de către alte autorități competente, în scopul protejării lucrărilor sau al asigurării confortului riveranilor și participanților la trafic;
- iii) de a lua toate măsurile rezonabile necesare pentru a proteja mediul pe și în afara șantierului și pentru a evita orice pagubă sau neajuns provocate persoanelor, proprietăților publice sau altora, rezultate din poluare, zgromot sau alți factori generați de metodele sale de lucru.
- iv) de a procura și de a întreține pe cheltuiala sa toate materialele/dispozitivele/echipamentele necesare pentru semnalizarea pe timpul executiei lucrărilor.

Pe parcursul execuției lucrărilor și al remedierii viciilor ascunse, Contractantul are obligația, în măsura permisă de respectarea prevederilor contractului, de a nu stânjeni inutil sau în mod abuziv.

- a) confortul riveranilor; sau
- b) căile de acces, prin folosirea și ocuparea drumurilor și căilor publice sau private care deservesc proprietățile aflate în posesia achizitorului sau a oricărei alte persoane.

Contractantul va despăgubi achizitorul împotriva tuturor reclamațiilor, acțiunilor în justiție, daunelor-interese, costurilor, taxelor și cheltuielilor, indiferent de natura lor, rezultând din sau în legătură cu obligația prevăzută la alin.(I), pentru care responsabilitatea revine Contractantului.

În cazul în care se produc deteriorări sau distrugeri ale oricărui pod sau drum care comunică cu sau care se află pe traseul șantierului, datorită transportului materialelor, echipamentelor, instalațiilor sau altora asemenea, Contractantul are obligația de a despăgubi achizitorul împotriva tuturor reclamațiilor privind avarierea respectivelor poduri sau drumuri.

Pe parcursul execuției lucrării, Contractantul are obligația:

- i) de a evita, pe cât posibil, acumularea de obstacole inutile pe șantier;
- ii) de a depozita sau retrage orice utilaje, echipamente, instalații, surplus de materiale;
- iii) de a aduna și îndepărta de pe șantier dărâmăturile, molozul sau lucrările provizorii de orice fel, care nu mai sunt necesare. Toate costurile determinate de transportul și depozitarea materialelor rezultante din dezmembrare sunt în sarcina contractantului,

iv) de a transporta și preda materialul frezat beneficiarului pe cheltuiala sa. Materialul frezat rezultat din frezarea imbracamintii bituminoase în vederea efectuării lucrărilor va fi transportat și depozitat la locațiile indicate de Autoritatea contractanta, pe raza de activitate a Secției de Drumuri Naționale unde se executa lucrările.

Contractantul se obligă să despăgubească achizitorul împotriva oricărora:

i) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), sau cele legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu execuția lucrărilor sau încorporate în acestea; și

ii) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea proiectului sau caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

iii) daune-interese/penalități/dobânzi imputate autorității contractante de către organele de control în legătură cu realizarea/gestionarea/decontarea lucrărilor care fac obiectul prezentei proceduri. Contractantul va despăgubi Autoritatea contractanta împotriva tuturor reclamatiilor acțiunilor în justiție, daune-interese, costurilor, taxelor și cheltuielilor, indiferent de natura lor, pentru care responsabilitatea revine Contractantului.

iv) Contractantul va răspunde de orice prejudiciu creat drumului(definit potrivit art. 2 si 14-17 din OG nr. 43/1997, republicata si modificata) in executarea contractului, prin acțiunea sau inacțiunea sa, precum si de eventualele accidente produse din vina sa (conform OUG nr. 195/2002)

v) Contractantul are obligația de a obține avizul Politiei Rutiere și aprobarea de instituire de restricții de circulație din partea administratorului drumului și să asigure semnalizarea corespunzătoare a punctului de lucru conform, Norme Metodologice privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație în vederea executării de lucrări în zona drumului public și/sau pentru protejarea drumului”, aprobate prin Ordinul comun MT7MI nr.1 112/411/2000.

Aprobarea de către Autoritatea Contractantă a situațiilor de plată sau a oricărora documente emise de Contractant și/sau certificări efectuate de beneficiar (de exemplu a situațiilor de plată executate întocmite de Contractant) nu îl eliberează pe acesta de obligațiile și responsabilitățile sale menționate în acest Caiet de sarcini și/sau menționate în Contract.

Contractantul este responsabil a se asigura că pe toată perioada de execuție a activităților pe șantier ia toate măsurile necesare pentru a împiedica o eventuală poluare a mediului înconjurător. Contractantul este obligat să acorde o atenție specială combustibililor și oricărora substanțe ce intră în categoria substanțelor periculoase în vederea gestionării în conformitate cu prevederile legislației în vigoare. Contractantul este răspunzător pentru orice incident de mediu generat în incinta șantierului sau în imediata vecinătate a acestuia ca urmare a gestionării necorespunzătoare a substanțelor periculoase. Stocarea temporară a oricărora materiale sau substanțe periculoase trebuie să fie menținută la o cantitate minimă în conformitate cu prevederile din autorizația de mediu ce va fi emisă de către autoritatea competență. În situația în care, în mod accidental, se va produce o eventuală contaminare a factorilor de mediu, Contractantul este responsabil de a informa imediat/urgent reprezentanții împoterniciți ai Autorității Contractante despre situația apărută și de a documenta printr-un raport cauzele care au condus la situația creată.

Contractantul este pe deplin responsabil să remedieze pe cheltuiala sa, orice eventuală contaminare a factorilor de mediu care s-a produs ca urmare a neîndeplinirii sau îndeplinirii necorespunzătoare a obligațiilor sale aflate în interdependență cu specificul șantierului.

3.1.2 Documentele care se intocmesc de catre executant sunt urmatoarele:

- **Formular 1** (aferent caietului de sarcini pe specialități) - situatia de plata a lucrarilor efectuate in luna anul vizat de seful de sector si aprobat de responsabilul de contract,
- **Formular 2** (aferent caietului de sarcini pe specialități) - jurnalul de activitate zilnica, vizat de sefii de districte si sefii de sectoare si aprobat de conducere S.D.N./S.I.A.,
- **Formular 3** (aferent caietului de sarcini pe specialități) - procesul-verbal de receptie la terminarea lucrarilor conform „*Metodologie privind efectuarea receptiei lucrarilor de intretinere si reparare curenta drumuri, poduri*” - ind. AND 514-2007, aprobată prin Decizia Directorului General al C.N.A.D.N.R. S.A. nr.210/2007, Formularul 3 contine o anexă care cuprinde:tabel de masuratori privind lucrările executate; (care trebuie să contină: DN/autostrazi, pozitie km, data, cantitati de lucrari, etc.); procesul-verbal de lucrari ascunse, unde este cazul; bon de cantar electronic pentru materiale (mixtura asfaltica, materiale de masa); documente care atesta calitatea materialelor (declaratii de conformitate, certificate de calitate, rapoarte de incercari, etc.).

In conformitate cu prevederile Legii nr. 82/1991 Legea Contabilitatii, art. 6 alin 1, *“Orice operatiune economico-financiara efectuata se consemneaza in momentul efectuarii ei intr-un document care sta la baza inregistrarilor in contabilitate, dobandind astfel calitatea de document justificativ.”*. Situațiile de lucrari pentru prestații efectuate in baza contractelor încheiate cu D.R.D.P. Constanta se vor prezenta la subunitatile beneficiarului, spre verificare si avizare, pana cel tarziu la data de 5 a lunii urmatoare efectuarii prestației. În conformitate cu prevederile art. 319 alin 16 din Legea nr. 227/2015 Codul Fiscal, execuții vor emite factura fiscală aferentă situațiilor de lucrari lunare acceptate la plata, pana cel tarziu in data de 15 a lunii urmatoare; în caz contrar ajustarea prevazuta in O.U.G. nr. 47/2022 se va acorda raportat la luna in care execuții aveau obligatia legala de a depune solicitarea de plata.

3.2. OBLIGAȚIILE SI RESPONSABILITĂȚILE AUTORITATII CONTRACTANTE

Autoritatea contractanta are obligația de a pune la dispoziția Contractantului amplasamentul lucrării, intocmindu-se un Proces verbal de predare - primire amplasament, care sa cuprindă inventarierea suprafețelor pe care urmează a se executa lucrările

Autoritatea contractanta are obligația de a controla, verifica si măsură lucrările efectuate. Autoritatea contractanta sau reprezentantul sau are dreptul de a verifica si/testa modul de executare a lucrărilor, pentru a verifica conformitatea lor cu specificațiile caietului de sarcini. Autoritatea contractanta va verifica modul de realizare a lucrărilor de intretinere curentă si de indeplinirea criteriilor de viabilitate prin personal propriu .

4 Cerințele minime pentru elaborarea propunerii tehnice si financiare

4.1. Modul de prezentare al PROPUNERI TEHNICE

Propunerea tehnică se va prezenta la rubrica special prevăzută în S.E.A.P. în acest sens, respectiv „*Documente de calificare și propunere tehnică*”.

În cazul în care pe parcursul îndeplinirii contractului se constată faptul că nu sunt respectate elemente ale propunerii tehnice (sunt inferioare sau nu corespund cerințelor prevăzute în caietul de sarcini), autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a denunța unilateral contractul ori de a solicita sistarea executării lucrărilor până la remedierea situației constatațe.

In cadrul propunerii tehnice se va descrie punct cu punct modalitatea de realizare a activitatilor din Anexa 2 conform tabel :

Indicativ	Denumire activitate	Descriere modalitate executie	Resurse locate	Verificari si incercari
1	2	3	4	5
101.	Intretinere curenta pe timp de vara			
101.1.	Intretretinerea partii carosabile, specifica tipului de imbracaminte (strat de rulare)			

101.1.1.	Intretinerea imbracamintilor asfaltice		
101.1.1.1.	Intretinerea suprafetelor degradate la DN - Plombari cu BA16rul mecanic in grosime de 4 cm	mp	
	<i>frezare mecanica;</i>		
	<i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i>		
	<i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i>		
	<i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i>		
	<i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i>		
	<i>transportul mixturi asfaltice;</i>		
	<i>transportul materialelor si muncitorilor;</i>		
	<i>semnalizarea punctului de lucru.</i>		
=====	=====		

4.2 Prezentarea modalitatii de asigurare a accesului la specialistii necesari si obligatorii in vederea verificarii nivelului de calitate corespunzator cerintelor fundamentale aplicabile lucrarilor cuprinse in obiectul contractului, in conformitate cu prevederile Legii 10/1995.

Ofertantul va prezenta modalitatea de asigurare a accesului la specialistii necesari si obligatorii in vederea verificarii nivelului de calitate corespunzator cerintelor fundamentale aplicabile lucrarilor cuprinse in obiectul contractului, in conformitate cu prevederile Legii 10/1995:

Nr. crt	Categorie de personal * Personal cheie	Modalitatea de asigurare a personalului (contract de munca/colaborare +declaratie disponibilitate)
1	Sef santier	
2	Responsabil tehnic cu controlul calitatii-	
3	Responsabil management trafic	

Nota 1: Tabelul poate fi completat cu orice alte categorii de personal pe care ofertantii le considera necesare in vederea realizarii contractului, astfel incat sa se asigure corelarea cu Programul de executie a lucrarilor.

Pentru fiecare specialist se va prezenta: CV, diploma/atestat/autorizatie, declaratie disponibilitate si contract munca

4.3 Utilajele si echipamentele utilizate pentru execuția

Ofertanții vor face dovada ca dispun cel putin de urmatoarele dotari/echipamente si ca sunt in stare de functionare

- statie de preparat mixtura asfaltica situata in judetele Constanta, Calarasi, Ialomita, Tulcea (pe raza de administrare a DRDP-Constanta, cu autorizatia de mediu valabila -1 buc;
- repartizator mixturi asfaltice –1 buc;
- utilaj multifunctional cu tractiune integrala cu echipamente pentru activitatea de intretinere curenta pe timp de vara (perie mecanica, picamer, picon pentru spargere dale din beton) –1 buc;
- autobasculanta –5 buc.;
- placa vibratoare - 1 buc;
- vibrator beton cu lance–1 buc;
- buldoexcavator-min 1 buc;
- freza pentru asfalt si beton –1 buc;
- compactor vibrator min. 1,5 tone–1 buc;
- Laborator autorizat pentru incercari in constructii pentru profilele: drumuri, materiale pentru drumuri si teren fundare (grad II)

Se va prezenta lista cu mijloacele auto si utilajele contractantului.

Ofertantul va prezenta echipamentul disponibil si propus conform dupa cum urmeaza:

Nr.crt	descriere (tip / model)	Numar inmatriculara/ Nr. inv. ...	Raport inspectie numar/data Certificat inmatriculara seria	Drept de proprietate / sau de folosinta

Se vor atasa documente suport pentru fiecare utilaj/mijloc auto (certificate inmatriculara, rapoarte inspectie) in ordinea in care sunt nominalizate in tabel.

4.4 Surse de materiale

Ofertantul va prezenta sursele de materiale avute in vedere pentru materialele utilizate la executia lucrarilor si va raspunde urmatoarelor cerinte:

- prezentarea materialelor principale utilizate pentru lucrările care fac obiectul prezentului acord cadru;
- documente de calitate pentru principalele materiale (certificate de conformitate/ declaratii de conformitate) si retele, acolo unde este cazul;

Lista furnizorilor de materiale de constructie conform prevederilor Legii nr. 76/24.06.2014 privind modificarea si completarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 84/2003 pentru infiintarea Companiei Nationale de Autostrazi si Drumuri Nationale din Romania - S.A. prin reorganizarea Regiei Autonome "Administratia Nationala a Drumurilor din Romania", modificata si completata prin OUG 55/2016

Lista furnizorilor de materiale de constructie pentru:

Nr. crt.	Denumire furnizor materiale de constructie	Date de identificare furnizor: ➤ Sediul.....; ➤ Telefon.....; fax.....; ➤ Nr. de inregistrare la Registrul Comertului.....; ➤ cod unic de inregistrare.....; ➤ cont bancar....., banca la care este deschis.....; ➤ numele reprezentantului firmei..... si functia acestuia	Tipuri si cantitati de materiale de constructie furnizate
			Mixtura asfaltica
			Emulsie
			Piatra sparta
			Nisip

In propunerea tehnica se ataseaza documente care atesta calitatea materialelor.

4.4. Modul de prezentare al PROPUNERII FINANCIARE

Ofertanții vor prezenta pe langă formular ofertă și anexă :

- ANEXA 1 - DESCRIERE PRETURI UNITARE INTRETINERE CURENTA PE TEMP DE VARA
- ANEXA 2- CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL LUCRARILOR DE INTRETINERE CURENTA A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTE, BENZI DE URGENTA SI BENZI DE INCADRARE
- Formular F 3 – Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari pe 1 unitate de masura–

pentru fiecare categorie de lucrari conform lista autoritate contractantă— aplicabila; preturile unitare din formularul F3 vor fi inscrise in Anexa 2,

➤ Formular C 6 – Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale,

➤ Formular C 7 – Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru,

➤ Formular C 8 – Lista cuprinzand consumurile de ore de funcționare a utilajelor de construcții,

➤ Formular C 9 – Lista cuprinzând consumurile privind transporturile,

Formularele F3, C6, C7, C8 si C9 se vor prezenta distinct pentru toate categoriile de lucrări cuprinse in Anexa 2 (individual pentru fiecare categorie).

4.5 In cadrul propunerii tehnice, ofertantii vor declara termenul de interventie (zile calendaristice de la data instiintarii de catre beneficiar) in perioada de garantie.

4.6 In cadrul propunerii tehnice, ofertantii vor prezenta:

-PLAN CALITATE si PCCVI (PLAN CONTROL CALITATE, VERIFICARI SI INCERCARI),

- PLAN MAMANAGEMENT MEDIU structurat conform tabel:

Activitate (sursa)	Obiectiv general	Obiectiv specific	Masuri (actiuni)	Responsabili	Termene
--------------------	------------------	-------------------	-------------------	--------------	---------

-MASURI DE PROTECTIE COLECTIVA SI INDIVIDUALA A PERSONALULUI structurat cf tabel:

Riscuri identificate	Cauze / efecte	Masuri de control
----------------------	----------------	-------------------

5 CONTROLUL CALITATII ŞI RECEPȚIA LUCRARILOR

5.1. Controlul calitatii lucrarilor și a materialelor puse în operă-Controlul procesului tehnologic se realizează conform reglementări tehnice aplicabile.

Toate materialele puse in opera vor fi însoțite de documente care atestă calitatea.

5.2. Receptia lucrarilor se efectueaza in doua etape, in conformitate cu "Regulamentul de receptie a lucrarilor de constructii si instalatii aferente acestora" cu modificarile si completarile ulterioare, aprobat prin H.G. nr.273/1994 si "Metodologia privind efectuarea receptiei lucrarilor de intretinere si reparare curenta drumuri, poduri - Indicativ AND 514-2007" :

- a) receptia la terminarea tuturor lucrarilor cuprinse in contractele subsecvente;
- b) receptia finala, la expirarea perioadei de garantie.

Receptia la terminarea lucrarilor - se efectueaza atunci cand toate lucrările prevazute in contract sunt terminate. Comisia de receptie examineaza lucrările executate in conformitate cu documentatia tehnica aprobată si documentatia de control intocmita in timpul executiei, prevederile contractului, precum si determinari necesare in vederea realizarii receptiei la terminarea lucrarilor, specificate in caietele de sarcini pe specilitati atașate și care fac parte din documentația de atribuire.

Receptia finala- se efectueaza la expirarea perioadei de garantie - 6 luni de la terminarea lucrarilor, timp in care se efectueaza verificarea comportarii in exploatare a lucrarii executate si se remediază eventualele defectiuni aparute in perioada de garantie. Eventualele defectiuni ce apar in perioada de garantie a lucrarilor efectuate se vor remedia de catre Antreprenor pe cheltuiala acestuia, in mod corespunzator si la termenele stabilite, in baza solutiilor de remediere stabilite cu beneficiarul.

Director Adjunct Directia Intretinere DN si Autostrazi
Ing. Radulescu Julian

Sef Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi
Ing. Mocanu Paul

Serviciul Intretinere Drumuri si Autostrazi
Ing. Cojocaru Alina

**DESCRIERE PRETURI UNITARE INTRETNERE CURENTA PE TEMP DE VARA D.R.D.P. CONSTANTA
INTRETNEREA PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTELOR, BENZILOR DE URGENTA SI BENZILOR DE INCADRARE**

Nr. Crt.	Indicativ	Denumire prestatie	U.M.
0	1	2	3
101. Intretinere curenta pe temp de vara			
101.1. Intretretinerea partii carosabile, specifica tipului de imbracaminte (strat de rulare)			
101.1.1. Intretinerea imbracamintilor asfaltice			
1	101.1.1.1.	Intretinerea suprafetelor degradate la DN - Plombari cu BA16rul mecanic in grosime de 4 cm	mp
<i>frezare mecanica;</i>			
<i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i>			
<i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i>			
<i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i>			
<i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i>			
<i>transportul mixturii asfaltice;</i>			
<i>transportul materialelor si muncitorilor;</i>			
<i>semnalizarea punctului de lucru.</i>			
2	101.1.1.2.	Intretinerea suprafetelor degradate la DN - Plombari cu MAS16rul mecanic in grosime de 4 cm	mp
<i>frezare mecanica;</i>			
<i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i>			
<i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i>			
<i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i>			
<i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i>			
<i>transportul mixturii asfaltice;</i>			
<i>transportul materialelor si muncitorilor;</i>			
<i>semnalizarea punctului de lucru.</i>			
3	101.1.1.3.	Intretinerea suprafetelor degradate la DN - Plombari cu MAS16rulPmB (cu bitum modificat) mecanic pentru adancimea de 4 cm	mp
<i>frezare mecanica;</i>			
<i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i>			
<i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i>			
<i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i>			
<i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i>			
<i>transportul mixturii asfaltice;</i>			
<i>transportul materialelor si muncitorilor;</i>			
<i>semnalizarea punctului de lucru.</i>			
4	101.1.1.4.	Intretinerea suprafetelor degradate la autostrazi - Plombari cu MAS16rulPmB (cu bitum modificat) mecanic in grosime de 5 cm	mp
<i>frezare mecanica;</i>			
<i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i>			
<i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i>			
<i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i>			
<i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i>			
<i>transportul mixturii asfaltice;</i>			
<i>transportul materialelor si muncitorilor;</i>			
<i>semnalizarea punctului de lucru.</i>			
5	101.1.1.5.	Intretinerea suprafetelor degradate la autostrazi - Plombari cu MAS 16rul mecanic in grosime de 5 cm	mp
<i>frezare mecanica;</i>			
<i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i>			
<i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i>			
<i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i>			
<i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i>			
<i>transportul mixturii asfaltice;</i>			
<i>transportul materialelor si muncitorilor;</i>			

		<i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
6	101.1.1.6.	Intretinerea suprafetelor degradate la imbracaminti asfaltice - Plombari cu BAD 22,4 leg in grosime de 6 cm	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i> <i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i> <i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i> <i>transportul mixturi asfaltice;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
7	101.1.1.7.	Intretinerea suprafetelor degradate la imbracaminti asfaltice - Plombari cu AB 31,5 baza in grosime de 8 cm	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i> <i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i> <i>procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;</i> <i>transportul mixturi asfaltice;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
8	101.1.1.8.	Stropiri succesive executate mecanizat	mp
		<i>procurarea si transportul materialelor;</i> <i>punerea in opera mecanizat;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
9	101.1.1.9.	Inlaturarea denivelarilor si fagaselor (numai prin frezare)	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;</i> <i>incarcarea si transportul materialelui frezat;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
10	101.1.1.10.	Colmatarea fisurilor cu mastic bituminos	m
		<i>scoaterea din rosturi si crapaturi a masticului degradat si a murdariei;</i> <i>curatirea cu perla a rosturilor, crapaturilor si suflarea cu aer comprimat;</i> <i>amorsare;</i> <i>procurarea si asternerea masticului bituminos mecanizat;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
11	101.1.1.11.	Colmatarea fisurilor si crapaturilor cu mixtura asfaltica tip BA8rul pentru crapaturi cu deschiderea mai mare de 5 mm	m
		<i>decaparea in lungul crapaturilor a stratului de uzura pe o latime de 0.2 m;</i> <i>evacuarea materialului rezultat prin transportul cu roaba si aplanarea lui pe zona;</i> <i>curatirea cu perla a rosturilor si crapaturilor si suflarea cu aer comprimat;</i> <i>amorsare fisuri sau crapaturi;</i> <i>procurarea mixturii asfaltice;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
12	101.1.1.12.	Badijonarea suprafetelor poroase	mp
		<i>curatare mecanica a suprafetei stratului suport;</i> <i>raspandirea emulsiei;</i> <i>raspandirea nisipului natural;</i> <i>procurarea si transportul materialelor;</i> <i>transportul muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
13	101.1.1.13.	Asternerea nisipului de concasaj pe suprafetele cu bitum in excess	mp
		<i>procurarea si transportul materialelor;</i> <i>raspandirea manuala a nisipului de concasaj;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
14	101.1.1.14.	Inlaturarea pietrisului/nisipului si a materialelor ramase in urma activitatii de deszapezire	mp
		<i>inlaturare pietris/nisip si adunare in gramezi manual;</i> <i>incarcarea si transportul materialelui;</i> <i>transportul muncitorilor;</i>	

		semnalizarea punctului de lucru.	
	101.1.2. Intretinerea imbracamintilor cu lianti hidraulici		
15	101.1.2.1.	Plombari cu mixtura asfaltica pe lianti hidraulici pentru adancimea medie de 4 cm	mp
		frezare mecanica;	
		incarcarea si transportul materialelui frezat;	
		curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;	
		procurarea, asternerea si cilindrarea mixturii asfaltice;	
		transportul mixturi asfaltice;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	
16	101.1.2.2.	Plombari cu beton de ciment pe lianti hidraulici pentru adancimea medie de 6 cm	mp
		frezare mecanica;	
		incarcarea si transportul materialelui frezat;	
		curatirea temeinica a suprafetelor frezate si amorsare;	
		procurarea, asternerea si vibrocompactare beton de ciment;	
		transportul beton de ciment;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	
17	101.1.2.3.	Colmatari fisuri si crapaturi cu mastic bituminos pe lianti hidraulici	m
		scoaterea din rosturi si crapaturi a masticului degradat si a murdariei;	
		curatirea cu peria a rosturilor, crapaturilor si suflarea cu aer comprimat;	
		amorsare;	
		procurarea si asternerea masticului bituminos mechanizat;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	
18	101.1.2.4.	Colmatari fisuri si crapaturi cu mixtura asfaltica pe lianti hidraulici	m
		decaparea in lungul crapaturilor a stratului de uzura pe o latime de 0.2 m;	
		evacuarea materialului rezultat prin transportul cu roaba si aplanarea lui pe zona;	
		curatirea cu peria a rosturilor si crapaturilor si suflarea cu aer comprimat;	
		amorsare fisuri sau crapaturi;	
		procurarea materialelor;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	
19	101.1.2.5.	Refacerea rosturilor pe lianti hidraulici	m
		scoaterea din rosturi si crapaturi a masticului degradat si a murdariei;	
		curatirea cu peria a rosturilor si suflarea cu aer comprimat;	
		amorsarea suprafetei;	
		procurarea si transportul materialelor;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	
20	101.1.2.6.	Eliminarea fenomenului de pompaj	mp
		spargerea betonului mechanizat;	
		sapatura mecanica;	
		transportul materialelor din decapare;	
		asternere si pilonarea unui strat de balast/nisip de 5 cm dupa pilonare;	
		asternere piatra pierie brute sau bolovani ajustarea lor si impanarea cu piatra sparta sau balast in grosime de 30 cm;	
		asternere si compactare balast (40 cm);	
		asternere si compactare piatra sparta (30 cm);	
		asternere si compactarea betonului (bc25/30);	
		protejarea betonului;	
		procurarea si transportul tuturor materialelor;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	
21	101.1.2.7.	Refaceri de dale cu beton de ciment rutier	mp
		spargerea betonului mechanizat;	
		transportul materialelor din decapare;	
		asternere, procurare si vibrocompactare beton de ciment rutier;	
		transportul materialului;	
		transportul materialelor si muncitorilor;	
		semnalizarea punctului de lucru.	

22	101.1.2.8.	Stropiri sucesive executate mecanizat pe lianti hidraulici procurarea si transportul materialelor; punerea in opera mecanizat; semnalizarea punctului de lucru.	mp
23	101.1.3.1.	Refacerea suprafetelor izolate desfacerea pavajului; curatirea, sortarea si depozitarea materialului recuperat din desfacerea pavajului existent in vederea folosirii; independarea si aplanarea pe zona a materialului neutilizabil; asternerea si nivelarea unui strat de nisip 1-3 cm dupa pilonare; asternerea unui al doilea strat de nisip pana la 4 cm; asezarea calupurilor fixare prin baterea la uscat cu maiul; imprastierea nisipului pe suprafata calupului refacut si impingerea lui in rosturi concomitent cu stropirea cu apa si cilindrare mecanica; transportul materialelor si muncitorilor; semnalizarea punctului de lucru.	mp
24	101.1.3.2.	Refacerea bitumarilor de rosturi curatirea rosturilor si suflarea cu aer comprimat la adancime de 3 cm, spalarea cu apa sub presiune; prepararea masticului bituminos si umplerea rosturilor; asternerea unui strat de nisip de 0,5 cm grosime peste pavajul gata bitumat; transportul materialelor si muncitorilor; semnalizarea punctului de lucru.	m
	101.1.5	Intretinerea drumurilor pietruite	
25	101.1.5.1.	Aprovizionarea cu materiale pietroase cu un volum de pana la 300 mc/km - piatra sparta procurarea sort 8-63 si transportul materialelor; asternerea, cilindrarea, inclusiv corectarea suprafetei inainte si in urma cilindrarii; semnalizarea punctului de lucru.	mc
26	101.1.5.2.	Aprovizionarea cu materiale pietroase cu un volum de pana la 300 mc/km - balast procurarea sort 25-63 si transportul materialelor; asternerea, cilindrarea, inclusiv corectarea suprafetei inainte si in urma cilindrarii; semnalizarea punctului de lucru.	mc
27	101.1.5.3.	Astuparea gropilor si fagaselor cu material pietros plombari cu material pietros, udare abundenta cu apa; cilindrare; semnalizarea punctului de lucru.	mc
28	101.1.5.4.	Scarficarea si reprofilarea cu cilindrare scarficarea si reprofilarea fara adao de material cu autogrederul a pietrurii degradate in grosime de 5 cm; compactarea la uscat a suprafetelor reprofilate; semnalizarea punctului de lucru.	100 mc
29	101.1.5.5.	Scarficarea si reprofilarea fara cilindrare scarficarea si reprofilarea fara adao de material cu autogrederul a pietrurii degradate in grosime de 5 cm; semnalizarea punctului de lucru.	100 mc
	101.1.6	Intretinerea drumurilor de pamant	
30	101.1.6.1.	Completarea cu nisip procurarea si transportul materialelor; reprofilarea partii carosabile cu autogrederul; asternerea, cilindrarea, inclusiv corectarea suprafetei inainte si in urma cilindrarii; semnalizarea punctului de lucru.	mc
31	101.1.6.2.	Completarea cu balast procurarea si transportul materialelor; reprofilarea partii carosabile cu autogrederul; asternerea, cilindrarea, inclusiv corectarea suprafetei inainte si in urma cilindrarii; semnalizarea punctului de lucru.	mc
	101.2	Intretinerea comună a tuturor drumurilor	
	101.2.1	Intretinerea platformei drumurilor	
32	101.2.1.1.	Tratarea tasarilor locale cu BA 16 rul frezare mecanica; executarea sapaturii;	mp

	<i>transportul materialelor excavate;</i> <i>geotextil anticontaminare;</i> <i>asternere si cilindrare balast sau piatra sparta amestec optimal;</i> <i>asternere si cilindrare piatra sparta (impanata);</i> <i>asternere si cilindrare anrobat bituminos;</i> <i>geocompozit antifisura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>procurarea, transportul a tuturor materialelor pe tipuri conform structuri rutiere;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
33	101.2.1.2. Tratarea tasilor locale cu MAS 16 rul	mp
	<i>frezare mecanica;</i> <i>executarea sapaturii;</i> <i>transportul materialelor excavate;</i> <i>geotextil anticontaminare;</i> <i>asternere si cilindrare balast sau piatra sparta amestec optimal;</i> <i>asternere si cilindrare piatra sparta (impanata);</i> <i>asternere si cilindrare anrobat bituminos;</i> <i>geocompozit antifisura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>procurarea, transportul a tuturor materialelor pe tipuri conform structuri rutiere;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
34	101.2.1.3. Tratarea tasilor locale la autostrazi cu MAS 16 rul in grosime de 5 cm	mp
	<i>frezare mecanica;</i> <i>executarea sapaturii;</i> <i>transportul materialelor excavate;</i> <i>geotextil anticontaminare;</i> <i>asternere si cilindrare balast sau stabilizare teren fundare cu lianti hidraulici;</i> <i>asternere si cilindrare balast;</i> <i>asternere balast stabilizat cu lianti hidraulici;</i> <i>asternere si cilindrare anrobat bituminos;</i> <i>geocompozit antifisura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>procurarea, transportul a tuturor materialelor pe tipuri conform structuri rutiere;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
35	101.2.1.4. Tratarea tasilor locale la autostrazi cu MAS 16 rul PmB (cu bitum modificat) in grosime de 5 cm	mp
	<i>frezare mecanica;</i> <i>executarea sapaturii;</i> <i>transportul materialelor excavate;</i> <i>geotextil anticontaminare;</i> <i>asternere si cilindrare balast sau stabilizare teren fundare cu lianti hidraulici;</i> <i>asternere si cilindrare balast;</i> <i>asternere balast stabilizat cu lianti hidraulici;</i> <i>asternere si cilindrare anrobat bituminos;</i> <i>geocompozit antifisura;</i> <i>amorsare;</i>	

		<i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>procurarea, transportul a tuturor materialelor pe tipuri conform structuri rutiere;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
36	101.2.1.5	Tratarea burdusirilor cu piatra bruta si BA16rul	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>executarea sapaturii;</i> <i>transportul materialelor excavate;</i> <i>geotextil anticontaminare;</i> <i>asternere piatra bruta;</i> <i>asternere si cilindrare balast sau piatra sparta amestec optimal;</i> <i>asternere si cilindrare piatra sparta (impanata);</i> <i>asternere si cilindrare anrobat bituminos;</i> <i>geocompozit antifisura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>procurarea, transportul a tuturor materialelor pe tipuri conform structuri rutiere;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
37	101.2.1.6.	Tratarea burdusirilor cu piatra bruta si MAS 16 rul	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>executarea sapaturii;</i> <i>transportul materialelor excavate;</i> <i>geotextil anticontaminare;</i> <i>asternere piatra bruta;</i> <i>asternere si cilindrare balast sau piatra sparta amestec optimal;</i> <i>asternere si cilindrare piatra sparta (impanata);</i> <i>asternere si cilindrare anrobat bituminos;</i> <i>geocompozit antifisura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>procurarea, transportul a tuturor materialelor pe tipuri conform structuri rutiere;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
38	101.2.1.7.	Intretinerea benzilor de incadrare prin eliminarea denivelarilor locale cu BA16rul	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>îndepărtarea materialului rezultat din frezare, încărcarea și transportul acestuia într-un depozit;</i> <i>curățarea suprafeței prin perie mecanica;</i> <i>amorsare;</i> <i>procurarea, transportul si punerea in opera a materialelor BA16rul cu 4 cm cu cele existente in benzile de incadrare;</i> <i>colmatarea conturului si presararea cu nisip a acestuia;</i> <i>transportul materialelor si muncitorilor;</i> <i>semnalizarea punctului de lucru.</i>	
39	101.2.1.8.	Eliminarea gropilor sau adanciturilor prin acoperirea cu materialele din care au fost executate, pentru adancime mai mare de 4 cm	mp
		<i>frezare mecanica;</i> <i>îndepărtarea materialului rezultat din frezare, încărcarea și transportul acestuia într-un depozit;</i> <i>curățarea suprafeței prin perie mecanica;</i> <i>amorsare;</i> <i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de legatura BAD22,4leg in grosime de 6 cm;</i>	

		<p><i>asternere si cilindrare mixtura asfaltica strat de uzura BA16rul in grosime de 4 cm;</i></p> <p><i>procurarea, transportul si punerea in opera a materialelor similare cu cele existente;</i></p> <p><i>transportul materialelor si muncitorilor;</i></p> <p><i>semnalizarea punctului de lucru.</i></p>	
40	101.2.5.1.	Aducerea la profil si intretineri locale, asigurarea scurgerii apelor	mc
		<p><i>procurarea, transportul si punerea in opera a materialului balast (sort 25/63)cu cilindrare;</i></p> <p><i>transportul materialelor si muncitorilor;</i></p> <p><i>semnalizarea punctului de lucru.</i></p>	

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.1.1. Intret supraf degradate plombari cu BA16 mecanic (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

CCOMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Duceal Salnicia 15, sector 1, București, România, (10873)
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI SI PODURI CONSTANȚA
Constanța, Prahova, Tălățeni
Tel. (0241) 561 147 Fax: (0241) 521 371 E-mail: info@drpmr.ro
CIF 16054390, J04/95/2-15.01.2004 Capital social 10.418.750 lei
Operațiuni de finanțare externe la nivel național și internațional



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
		1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.01400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0.00900		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.09400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DB01A1	Curătirea mecanica în vederea aplicării imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumata, executata cu peria mecanica;	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente în vvederea aplicării unui strat de uzură din mixtura asfaltică, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.01000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	DB16D1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere manuala	mp	0.06000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	0.94000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8	DB22B1	Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badjionare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: 101.1.1.1. Intret supraf degradate plombari cu BA16 mecanic (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	20018326 Mixtura asfaltica BA16	t	0,09400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0,09400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	DI19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0,03200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
procent		material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea
carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de
incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIU FIZIC: 101.1.1.2. Intret supraf degrade plombar cu MAS16 mecanic
In grosime de 4 CM(MP)

Beneficiar: COMANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANȚA

CCMANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Gelești 32, sector 1, București, România, RO-0573
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Constanta, Prelungirea Tislastru
Tel. 021 511 1774 fax 021 511 1775 Email: nrdrconstanta@nrdr.ro
DR 0054360 CCR 005250 CN 01200 Capatul strazii 410 750 lei
Opere de dezvoltare teritorială 60000
www.nrdr.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	20000034 Freza asfalt	ore	0.01400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	TRI1AA01C1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0.00900			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.09400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	DB01A1 Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport aplatuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumata, executata cu peria mecanica;	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	DB02D1 Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.01000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	DB16D1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere manuala	mp	0.06000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
7	DB16H1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	0.94000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
8	DB22B1 Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badijare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			

STADIUL FIZIC: 101.1.1.2. Intret supraf degradate plombari cu MAS16 mecanic in grosime de 4 CM(MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	20010535 MIXTURA ASFALTICA CU ADAOS DE FIBRE PNA - MAS16	t	0.09400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0.09400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	DI19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.03200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
					total
Cheftuieli directe:					
Alte cheftuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheftuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea
carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de
încadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.1.6. Întret suprafete degradate la Imbracaminte asfaltice -
plombari cu BAD 22,4 - adancime 6 cm (MP)

Beneficiar: COMANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANȚA

COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Gălăceni 32, sector 1, București, România, 10873
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Constanța, Prahova, 77100, Romania, tel: 021 312 211, fax: 021 312 2000, e-mail: drcr@dr.ro
Cetatea de fier din cimitirul românesc - 4000
www.drcr.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0		1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.01680		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0.01420		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.14220		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DB01A1	Curătirea mecanică în vederea aplicării imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumata, executată cu peria mecanica;	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de bază sau a imbracamintilor existente în vederea aplicării unui strat de uzură din mixtura asfaltică, executată cu: emulsie cationică cu rupere rapidă	100 mp	0.01000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.L	2600323	Emulsie de bitum cationică cu rupere rapidă s8877	kg	0.90000		
6	DB12B1	Strat de legătură (binder) de ciblura executată la cald cu asternere mecanică	tona	0.14220		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.L	2001481	Mixtura asfaltică tip BAD 22,4	tona	0.14263		
7	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0.14260		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: 101.1.1.6. Intret suprafete degradate la imbracaminti asfaltice - plombari cu BAD 22,4 - adancime 6 cm (MP)						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DI19H1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.03200		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	
					transport	
					total	
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirekte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.1.7 Intret suprafete degradate la imbracaminti asfaltice-plombari cu AB 31,5-ADANCIMEA 8 CM (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

CCMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Gheorghiu 38, sector 1, București, Romania 110313
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Constanta, Prelungirea Traian FN
tel. 0241/501.374 fax. 0241.521.371 Email: info@drpc.ro
CUI 11054356, JUD. CONSTANTA, COD POS 22101, COD INDR 1241275043
Orașul în care se desfășoară activitatea: 40562
www.minalta.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0		1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.02240		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0.01920		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.19200		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatauite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumata, executata cu peria mecanica;	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.01000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.L	2600323	Emulsie de bitum cationica cu rupere rapida s8877	kg	0.90000		
6	DB14B1	Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere mecanica;	tona	0.19200		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.L	20018324	Mixtura asfaltica tip AB31.5 ; 8 cm	t	0.19258		
7	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0.19260		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: 101.1.1.7 Intret suprafete degradate la imbracaminti asfaltice-plombari cu AB 31,5-ADANCIMEA 8 CM (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8	DI19H1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.03200	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
Cheltuieli directe:					transport
Alte cheltuieli directe:					total
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.1.9. Înlăturare denivelări și fagase (numai frezare) (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Dacia Galata 30, sector 1, București, România (10873)
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Constanta, Prelungirea Traian
Tel. 0241501-47 Fax: 0241554371 E-mail: info@drpmc.ro
CIF 10254101 J0950/15/01/2004 Capital social 18.410.750 lei
Operator de date cu licenta nr. 03/2002
www.devize.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
	0	1			- lei -	
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.01400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica;	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0.00500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.05000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	DI19H1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.00400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:						total
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli Indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-part
carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de
incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIU FIZIC: 101.1.1.10. Colmatari fisuri cu mastic bituminos (ML)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Geleciu 38, sector 1, București, România, 100873
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Constanta, Prelungirea Taleru N
tel. 0241501-47 Fax: 0241554371 Email: info@drdc.ro
CIF 19954396 J-4953/13.01.2004 Capital social 18.418.750 lei
Denumirea este în conformitate cu Legea nr. 100/2001
www.devize.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	SECTIUNEA FINANCIARA	
				Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	DI08A1	m	1.00000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	20015565	kg	0.49832		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	20000078	ora	0.04500		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	2298	ora	0.00400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	DI19H1	ora	0.00160		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
Cheftuieli directe:					transport
Alte cheftuieli directe:					total
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheftuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIU FIZIC: 101.1.1.13. Așternere nisip sau criblura pe surafete cu bitum în exces (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
Bdul Duce Gheorghe 38, sectia 1, Bucuresti, Romania, 10813
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODOURI CONSTANTA
Constanta, Prahova, Romania
Tel. 0241521 47 Fax: 0241521371 Email: interbachir
0241 6054352, 0241 5213594 Capital social 18.419.750 lei
Denumirea este în conformitate cu legile românești
www.intersoft.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	DI13B1	tona	0.00500			
	Combaterea poleiului sau marirea rugozitatii partii carosabile prin așternerea de nisip cu : raspandire manuala, din autocamion;		material: manopera: utilaj: transport:			
2	TRA01A50	tona	0.00500			
	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.		material: manopera: utilaj: transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:						total
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea
carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de
Incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.2.2. Plombari cu beton de ciment pe lantii hidraulici
adancime medie 6 cm (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Dr. Nicolae Titulescu 32, sector 1, București, România, (10873)
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI și PODURI CONSTANȚA
Constanța, Prahova, Telef. 0241551471, E-mail: info@drdc.ro
0241551471 Fax: 0241551371, E-mail: info@drdc.ro
0241551471, J-05/2015/412/204 Capital social 10.418.270 lei
Orașul Constanța, județul Constanța, nr. 1032
www.orevolutia.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	20000034 Freza asfalt	ore	0.02500			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.14400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	DB01A1 Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumata, executata cu peria mecanica;	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	PB01A1 Turnare beton simplu b50 in completari nivelari umpluturi...si beton panta exec. in strat de 5-20cm,	mc	0.06000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	20019264 Beton marfa C25/30 (Bc 30) B400 , beton cu aditiv lucrabilitate T4(12+/-2) (pompa)	mc	0.06000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0.14400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
7	DI19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.20000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheftulelli directe:						total
Alte cheftulelli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheftulelli indirecte						
Profit						

STADIUL FIZIC: 101.1.2.2. Plombari cu beton de ciment pe lianti hidraulici adancime medie 6 cm (MP)

0

1

2

3

4

5 = 3 x 4**TOTAL GENERAL (fara TVA):**

TVA:

TOTAL GENERAL:

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.2.3. Colmatari fisuri si crapaturi cu mastic bituminos pe lianti hidraulici (ML)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANȚA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Gheorghe Doja nr. 1, sector 1, București, Romania, 110873
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI și PODURI CONSTANȚA
Coridorul Prințesa Teodora FN
Tel. 0241581477 Fax: 021554371 E-mail: helia@cdp.ro
CIF 10254302 J.C.P. 1053/1991/2004 Capital social 16.411.750 lei
Operator de date cu licență nr. 1000
www.arenamda.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	DI08A1	m	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	20015565	kg	0.96000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	20000078	ora	0.04500			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	2298	ora	0.00400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	DI19H1	ora	0.00160			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:						total
Alte cheltuieli directe:						
Contributie esiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirekte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-part
carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de
Incadrare, AN HV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.1.2.5. Refacere rosturi pe lianti hidraulici (ML)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Gheorghiu 37, sector 1, București, România (11081)
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI și PODURI CONSTANȚA
Constanta, Prahova, Tălchiș
Tel. 0241 581 47 Fax: 0241 581 371 E-mail: info@drd.ro
CIF 19054359 J.M.S. 2004 Capital social 10.419.750 lei
Data de înființare: 06.06.1992
www.intervias.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	DI08A1	m	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	20015565	kg	0.96000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	20000078	ora	0.04500			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	2298	ora	0.00400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	TRA01A50	tona	0.00200			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	DI19H1	ora	0.00400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:						total
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIU FIZIC: 101.1.2.6. Eliminare fenomen de pomaj (MP)

Beneficiar: COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

CCMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Gheorghiu 35, sector 1, București, România, 110013
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA
Corso 1, Piatra Neamț, 730000, România
Tel.: 021/520.17.11 Fax: 021/520.17.11 E-mail: mihai@drbdc.ro
CIF: RO543014015316 din 20/04 Capital social: 10.416.750 lei
Depozit în cont cu codul de reper: 10.416.750
www.miorita.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	DG06A1	mc	0.20000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	TSC02D1	100 mc	0.01000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	TRA01A15	tona	1.84000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	DA16C1	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	DA06A1	mc	0.40000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	DA11B1	mc	0.30000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
7	DC05C1	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
8	CA04E-1#	mc	0.20000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			

STADIUL FIZIC: 101.1.2.6. Eliminare fenomen de pompaj (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
		tona			
9	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.		2.18000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	DI19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.20000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curanta pe timp de vara-part
carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de
incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIU FIZIC: 101.1.2.7. Refacere de alei cu beton de ciment rutier (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
Bdul Duce Gheorghe M., sectia 1, Bucuresti, Romania, 110313
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Tel. 0241.501.147 Fax: 0241.501.271 E-mail: info@drdp.ro
CIF ROM 110313, J49552, IVA 01.2004 Capital social 10.416.710 lei
Dreptul de date cu caracter personal nr. 10503
www.drdp.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	DG06A1	mc	0.20000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	TRA01A15	tona	0.48000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	DC05C1	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	CA04E-1#	mc	0.20000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	TRA01A50	tona	0.48000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	DI19H1	ora	0.20000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheftulelli directe:						total
Alte cheftulelli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheftuieli Indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV
OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA
STADIUL FIZIC: 101.2.1.1. Tratarea burdusirii și tasarii locale BA16 (MP)
Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
 B-dul Dumitru Goleșcu 35, sector 1, București, Romania, 110873
 DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODOURI CONSTANTA
 Tel. 021/5161-147 Fax. 021/511.371 E-mail: info@drpmr.ro
 CIP: HR554302-149532-13-01-2004 Capital social: R. 414.750 lei
 Operator de date cu licență nr. 10563
www.erastrada.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

Nr.	SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
	0	1			- lei -	
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.01000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.12-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0.00800		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	1.36000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DD07A01+	Geotextile B2B CONSPRODpt. strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.L	17000754412	geotextil anticontaminant	mp	1.10000		
5	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate/amestec optimal /balast, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	0.30000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executata cu impanare fara innoroire;	mc	0.30000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	DD07A01+	Geotextile B2B CONSPRODpt. strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.L	17000754379	geocompozit antifisura	mp	1.10000		

STADIUL FIZIC: 101.2.1.1. Tratare burdusiri si tasari locale BA16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8	DB14A1 Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere manuala;	tona	0.18800 material: manopera: utilaj: transport:		
9	20018324 Mixtura asfaltica tip AB31.5 ; 8 cm	t	0.18800 material: manopera: utilaj: transport:		
10	DB02D1 Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.02000 material: manopera: utilaj: transport:		
11	DB12A1 Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere manuala	tona	0.14100 material: manopera: utilaj: transport:		
12	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD20 - 6 CM	t	0.14100 material: manopera: utilaj: transport:		
13	DB16H1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	1.00000 material: manopera: utilaj: transport:		
14	20018326 Mixtura asfaltica BA16	t	0.09400 material: manopera: utilaj: transport:		
15	DB22B1 Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badjonare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200 material: manopera: utilaj: transport:		
16	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	1.50000 material: manopera: utilaj: transport:		
17	DI19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.20000 material: manopera: utilaj: transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
Cheftuieli directe:					transport
					total

STADIUL FIZIC: 101.2.1.1. Tratare burdusiri si tasari locale BA16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie					
pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de încadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.2.1.2. Tratare burdusuri și tasari locale MAS16 (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Dacia, Golești 30, sector 1, București, România, 110373
DIRECȚIA REGIONALĂ DE DRUMURI ȘI PODURI CONSTANȚA
Tel. 0241.561.477 Fax. 0241.561.477 E-mail: drcr@infrastrucr.ro
CIF 11054350 J-40553/15.01.2004 Capital social 10.419.770 lei
Dreptul la date și utilizarea informației: 10/2002
www.infrastrucr.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.01000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.12-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0.00800		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km,	tona	1.36000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DD07A01+	Geotextile B2B CONSPRODpt, strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.L	17000754412	geotextil anticontaminant	mp	1.10000		
5	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate/amestec optimal /balast, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	0.30000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoroire;	mc	0.30000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	DD07A01+	Geotextile B2B CONSPRODpt, strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.L	17000754379	geocompozit antifisura	mp	1.10000		

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DB14A1	Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere manuala;	tona	0.18800		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
9	20018324	Mixtura asfaltica tip AB31.5 ; 8 cm	t	0.18800		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
10	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.02000		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
11	DB12A1	Strat de legatura (binder) de ciblura executata la cald cu asternere manuala	tona	0.14100		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
12	20018325	Mixtura asfaltica tip BAD20 - 6 CM	t	0.14100		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
13	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	1.00000		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
14	20010535	MIXTURA ASFALTICA CU ADAOS DE FIBRE PNA MAS16	t	0.09400		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
15	DB22B1	Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badijonare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
16	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	1.50000		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
17	DI19H1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.20000		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	
Cheftuieli directe:					transport	total

STADIUL FIZIC: 101.2.1.2. Tratare burdusuri si tasari locale MAS16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.2.1.5. Tratare burduri și tasari locale- piatra bruta BA16 (MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALĂ DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Dacia Ghețură 38, sector 1, București, România, 110873
DIRECTIA REGIONALĂ DE DRUMURI și PODURI CONSTANȚA
Constanța, Podulugica Tătaru
Tel. 021/52.474-21, 021/52.371 E-mail info@drpcr.ro
Fax 021/52.465-501, 021/52.465-502, 021/52.465-503, 021/52.465-504
Orașul de date cu care este prezentat nr. 40503
www.drpcr.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
					4	5 = 3 x 4
0		1				
1	20000034	Freza asfalt	ore	0.01000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe preuri de 0.12-0.39 mc, cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0.01200		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TRA01A15	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	2.04000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	DD07A01+	Geotextile B2B CONSPRODpt. strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.L	17000754412	geotextil anticontaminant	mp	1.10000		
5	DA16C1	Fundatie din blocaj de piatra bruta sau bolovani de rau de 14-18 cm, acoperita, pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, total asezat pe un substrat de balast sau nisip de 5 cm grosime dupa compactare, executata din : bolovani de rau cu substrat de balast:	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate/amestec optimal /balast, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	0.30000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoruire;	mc	0.30000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8	DD07A01+	Geotextile B2B CONSPRODpt. strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: 101.2.1.5. Tratare burdusiri si tasari locale- piatra bruta BA16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8.L	17000754379 geocompozit antifisura	mp 1,10000			
9	DB14A1 Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere manuala;	tona	0.18800 material: manopera: utilaj: transport:		
10	20018324 Mixtura asfaltica tip AB31.5 ; 8 cm	t	0.18800 material: manopera: utilaj: transport:		
11	DB02D1 Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.02000 material: manopera: utilaj: transport:		
12	DB12A1 Strat de legatura (binder) de ciblura executata la cald cu asternere manuala	tona	0.14100 material: manopera: utilaj: transport:		
13	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD20 - 6 CM	t	0.14100 material: manopera: utilaj: transport:		
14	DB16H1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	1.00000 material: manopera: utilaj: transport:		
15	20018326 Mixtura asfaltica BA16	t	0.09400 material: manopera: utilaj: transport:		
16	DB22B1 Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badijonare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200 material: manopera: utilaj: transport:		
17	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	2.12300 material: manopera: utilaj: transport:		
18	DI19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.20000 material: manopera: utilaj: transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
Cheltuieli directe:					transport
					total

STADIUL FIZIC: 101.2.1.5. Tratare burdusiri si tasari locale- piatra bruta BA16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	------------------

Alte cheltuieli directe:Contributie asiguratorie
pentru munca (CAM)

Cheltuieli indirekte

Profit

TOTAL GENERAL (fara TVA):**TVA:****TOTAL GENERAL:**

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea carosabila,acostamente, benzi de urgență și benzi de incadrare, AN I-IV
OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA
STADIU FIZIC: 101.2.1.6. Tratare burdusuri și tasari locale- piatra bruta MAS16 (MP)
Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
 B-dul Dacia Galata 10, sector 1, București, România, 116873
 DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
 Constanta, Prelungirea Tidranstr
 Tel. (0241) 581 47 Fax: (0241) 581 371 E-mail: info@drumuri.ro
 CUI 11054332 J.C.G.S.R./15.01.2004 Capital social 18.416.750 lei
 Director: Dr. Stefan Popescu, nr. 10202
 www.infrastructura.ro



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	20000034 Freza asfalt	ore	0.01000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	TSC02A1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.12-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0.01200			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	2.04000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	DD07A01+ Geotextile B2B CONSPRODpt. strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4.L	17000754412 geotextil anticontaminant	mp	1.10000			
5	DA16C1 Fundatia din blocaj de piatra bruta sau bolovani de rau de 14-18 cm, acoperita, pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, total asezat pe un substrat de balast sau nisip de 5 cm grosime dupa compactare, executata din : bolovani de rau cu substrat de balast:	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	DA06A1 Strat de aggregate naturale cilindrate/armestec optimal /balast, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	0.30000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
7	DA11B1 Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoroire;	mc	0.30000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
8	DD07A01+ Geotextile B2B CONSPRODpt. strat de separatie, drenaj, filtru, protectie si armare la constructii drumuri, drenaje, etc.	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			

STADIUL FIZIC: 101.2.1.6. Tratare burdusiri si tasari locale- piatra bruta MAS16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
B.I.	17000754379	geocompozit antifisura	mp	1.10000	
9	DB14A1	Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere manuala;	tona	0.18800	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	20018324	Mixtura asfaltica tip AB31.5 ; 8 cm	t	0.18800	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	0.02000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12	DB12A1	Strat de legatura (binder) de ciblura executata la cald cu asternere manuala	tona	0.14100	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	20018325	Mixtura asfaltica tip BAD20 - 6 CM	t	0.14100	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	1.00000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15	20010535	MIXTURA ASFALTICA CU ADAOS DE FIBRE PNA MAS16	t	0.09400	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16	DB22B1	Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badijonare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
17	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km,	tona	2.12300	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
18	DI19H1	Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.20000	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
					total
Cantitatea totala:		procent	material	manopera	utilaj
Cantitatea directă:					transport

STADIUL FIZIC: 101.2.1.6. Tratare burdusiri si tasari locale- piatra bruta MAS16 (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	------------------

Alte cheltuieli directe:

Contributie asiguratorie
pentru munca (CAM)

Cheltuieli indirekte

Profit

TOTAL GENERAL (fara TVA):**TVA:****TOTAL GENERAL:**

OBIECTIV: Intretinere curenta pe timp de vara-partea
carosabila,acostamente,benzi de urgență și benzi de
incadrare, AN I-IV

OBIECTUL: D.R.D.P. CONSTANȚA - SDN SLOBOZIA

STADIUL FIZIC: 101.2.1.8. Eliminarea gropilor sau adanciturilor prin acoperirea
cu materiale din care au fost executate, adancime de 4 cm
(MP)

Beneficiar: COMANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.-D.R.D.P. CONSTANTA

COMPANIA NATIONALA DE ADMINISTRARE A
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.
B-dul Unirii Gheorgheni 38, sectia 1, Bucuresti, Romania, 110373
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI CONSTANTA
Constanta, Prolongarea Traian TN
tel. 0241/61.47.141; 021.541.371; E-mail: info@drpc.ro
024.1105439; 049550.15.01.2004; Capital social: 12.418.750 lei
Operat de: Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere S.A.
www.drcr.ro/strada



- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1	20000034 Freza asfalt	ore	0.01400			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
2	TRI1AA01C1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele sl...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0.01350			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
3	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	tona	0.13500			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
4	DB01A1 Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumata, executata cu peria mecanica;	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
5	DB02A1 Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu:suspensie de bitum filerizat la straturile din beton de ciment sau mixturi asfaltice	100 mp	0.02000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
6	DB12A1 Strat de legatura (binder) de ciblura executata la cald cu asternere manuala	tona	0.14100			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
7	20018325 Mixtura asfaltica tip BAD20 - 6 cm	t	0.14100			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
8	DB16H1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	1.00000			
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			

STADIUL FIZIC: 101.2.1.8. Eliminarea gropilor sau adanciturilor prin acoperirea cu materiale din care au fost executate, adancime de 4 cm (MP)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	20018326 Mixtura asfaltica BA16 -4 cm	t	0.09400		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRA01A50 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0.23500		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	DB22B1 Inchiderea suprafetelor imbracamintilor asfaltice prin badjonare cu : emulsie bituminoasa cationica	100 mp	0.00200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	DJ19H1 Utilaje si mijloace de transport, pentru lucrari de reparatii si intretinerea drumurilor autovehicul special pentru reparatii si intretinerea drumurilor, cu caroseria LEA de 6,5 t	ora	0.03200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
					total
Cheltuieli directe:					
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirekte					
Profit					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

CENTRALIZATORUL FINANCIAR AL LUCRARILOR DE INTRETINERE CORENTA A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTE, BENZI DE URGENTA SI BENZI DE INCADRARE

Nr. crt	Serie, Ind.	Beneficiar Prestatie	UIN	PdJ	Centrul	An I Vanzare [loc faza TVA]	Cantitate	An II Vanzare [loc faza TVA]	Cantitate	An III Vanzare [loc faza TVA]	Cantitate	An IV Vanzare [loc faza TVA]	Cantitate	Total 4 ani	Vanzare [loc faza TVA]	
5	1/31.1.7	Intretinere claustra pe etape de zala	7	3	4	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1/31.1.8	Intretinere claustra pe etape de zala	7	3	4	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
1/31.1.9	Intretinere claustra, anechita divizat de tubulaturi si sisteme de instalatii	7	3	4	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
1	101.1.1.1.	Intretinere degradare a imbracarilor sanitare/plasamenti grozii si impermeabili supradate	mp	1.230,00	6.650,00	0,00	3,00	1.230,00	6.650,00	0,00	0,00	1.230,00	6.650,00	0,00	0,00	
2	101.1.1.2	Intretinere degradare a imbracarilor sanitare/plasamenti grozii si impermeabili supradate	mp	5.050,00	25.000,00	0,00	3,00	5.050,00	25.000,00	0,00	0,00	5.050,00	25.000,00	0,00	0,00	
3	101.1.1.6	Intretinere exprimata singulare cu intretinere de la intretinere initiala - sparturi cu B&G 2,4 - aducator	mp	1.000,00	5.000,00	0,00	3,00	1.000,00	5.000,00	0,00	0,00	1.000,00	5.000,00	0,00	0,00	
4	101.1.1.7	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu AB 3,15 - aducator	mp	700,00	3.500,00	0,00	3,00	700,00	3.500,00	0,00	0,00	700,00	3.500,00	0,00	0,00	
5	101.1.1.8	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	mp			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6	101.1.1.9	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	mp	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
7	101.1.1.10	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	100,00	500,00	0,00	0,00	100,00	500,00	0,00	0,00	100,00	500,00	0,00	0,00	
8	101.1.1.11	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	100,00	500,00	0,00	0,00	100,00	500,00	0,00	0,00	100,00	500,00	0,00	0,00	
9	101.1.1.12	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	100,00	500,00	0,00	0,00	100,00	500,00	0,00	0,00	100,00	500,00	0,00	0,00	
10	101.1.1.13	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator in excess de valoarea	mp	5.000,00	25.000,00	0,00	0,00	5.000,00	25.000,00	0,00	0,00	5.000,00	25.000,00	0,00	0,00	
11	101.1.1.14	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	mp			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
12	101.1.1.15	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	mp	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
13	101.1.1.16	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	mp	300,00	1.500,00	0,00	0,00	300,00	1.500,00	0,00	0,00	300,00	1.500,00	0,00	0,00	
14	101.1.1.17	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
15	101.1.1.18	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
16	101.1.1.19	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
17	101.1.1.20	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
18	101.1.1.21	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
19	101.1.1.22	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
20	101.1.1.23	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
21	101.1.1.24	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
22	101.1.1.25	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
23	101.1.1.26	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
24	101.1.1.27	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
25	101.1.1.28	Intretinere exprimata singulare cu intretinere initiala - sparturi cu aducator	m	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	200,00	1.000,00	0,00	0,00	
		Totul intretinere curenta a partii carosabile, acostamente, benzii de urgenza si benzii de incadrare	TVA													
			TOTAL CU TVA													

Serviciu Intendente Director si Asistent
Ing. Mihai PaulSel. Sprijini Rezidentie Director si Asistent
Ing. Mihai Paul

LUCRARI DE INTRETINERE CURENTA A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTE, BENZI DE URGENTA SI BENZI DE INCADRARE
CEL MAI MARE CONTRACT SUBSECVENT

Simb. ind.	Specificatie	UM	PU	CANT	VALOARE
1	2	3	4	5	6=4*5
101	Intretinerea curenta pe timp de vară				
101.1.	Intret. partii carosab. specifica tipului de imbracaminte.				
101.1.1.	Intretinerea imbracamintilor asfaltice				
101.1.1.1.	intret. suprafete degradate la imbracaminti asfaltice-plombari gropi si reparatii suprafete intins, cu BA 16 - (pentru adancimea de 4 cm)	mp	6,650,00	0,00	
101.1.1.2.	intret. suprafete degradate la imbracaminti asfaltice-plombari gropi si reparatii pe suprafete intinse, cu MAS 16 -(pentru adancimea de 4 cm)	mp	25,000,00	0,00	
101.1.1.6.	intretinere suprafete degradate la imbracaminti asfaltice - plombari cu BAD 22,4 - adancime 6 cm (MP)	mp	5,000,00	0,00	
101.1.1.7.	intretinere suprafete degradate la imbracaminti asfaltice - plombari, cu AB 31,5 - adancime 8 cm (MP)	mp	3,500,00	0,00	
101.1.1.10.	colmatarea fisurilor si crapaturilor cu mastic bituminos	m	100,000,00	0,00	
101.1.1.13.	asternerea nisipului de concasaj pe suprafetele cu bitum in exces sau stefuite	mp	5,000,00	0,00	
101.1.2.1.	plombari cu mixtura asfaltica, adancimea medie de 4 cm	mp	1,000,00	0,00	
101.1.2.3.	colmatari fisuri si crapaturi cu mastic bituminos	m	0,00	0,00	
101.1.2.5.	refacerea rosturilor	m	5,000,00	0,00	
101.1.2.6.	eliminarea fenomenului de pompaj	mp	100,00	0,00	
101.1.2.7.	refaceri de dale cu beton de ciment rutier	mp	100,00	0,00	
101.2.1.1.	Tratarea tasarilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	1,000,00	0,00	
101.2.1.2.	Tratarea tasarilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	1,000,00	0,00	
101.2.1.5.	Tratarea burdusirilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	1,000,00	0,00	
101.2.1.6.	Tratarea burdusirilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	1,000,00	0,00	
101.2.1.8.	eliminarea gropilor sau adanciturilor prin acoperirea cu materiale din care acestea au fost execute initial, cu adancimea mai mare de 4 cm	mp	2,500,00	0,00	
Total intretinere curenta a partii carosabile, acostamente, benzii de urgență și benzii de încadrare					
TVA					0,00
TOTAL CU TVA					0,00
					0,00

Sef Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi,
Ing. Mocanu Paul

Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi,
Ing. Cojocaru Alina

LUCRARI DE INTRETINERE CURENTA A PARTII CAROSABILE, ACOSTAMENTE, BENZI DE URGENTA SI BENZI DE INCADRARE

CEL MAI MIC CONTRACT SUBSECVENT

Simb. ind.	Specificatie	UM	PU	CANT	VALOARE
1	2	3	4	5	6=4*5
101	Intretinerea curenta pe timp de vară				
101.1.	Intret. partii carosab. specifica tipului de imbracaminte.				
101.1.1.	Intretinerea imbracamintilor asfaltice				
101.1.1.1.	intret suprafete degradate la imbracaminti asfaltice-plombari gropi si reparatii suprafete intinse, cu BA 16 - (pentru adancimea de 4 cm)	mp	665.00	0.00	
101.1.1.2.	intret suprafete degradate la imbracaminti asfaltice-plombari gropi si reparatii pe suprafete intinse, cu MAS 16 -(pentru adancimea de 4 cm)	mp	2,500.00	0.00	
101.1.1.6.	intretinere suprafete degradate la imbracaminti asfaltice - plombari cu BAD 22,4 - adancime 6 cm (MP)	mp	500.00	0.00	
101.1.1.7.	intretinere suprafete degradate la imbracaminti asfaltice - plombari, cu AB 31,5 - adancime 8 cm (MP)	mp	350.00	0.00	
101.1.1.10.	colmatarea fisurilor si crapatunilor cu mastic bituminos	m	10,000.00	0.00	
101.1.1.13.	asternerea nisipului de concasaj pe suprafetele cu bitum in exces sau sleruite	mp	500.00	0.00	
101.1.2.1.	plumbari cu mixtura asfaltica, adancimea medie de 4 cm	mp	100.00	0.00	
101.1.2.3.	colmatari fisuri si crapaturi cu mastic bituminos	m	0.00	0.00	
101.1.2.5.	refacerea rosturilor	m	500.00	0.00	
101.1.2.6.	eliminarea fenomenului de pompa	mp	10.00	0.00	
101.1.2.7.	refaceri de dale cu beton de ciment rutier	mp	10.00	0.00	
101.2.1.1.	Tratarea tasarilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	100.00	0.00	
101.2.1.2.	Tratarea tasarilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	100.00	0.00	
101.2.1.5.	Tratarea burdusinilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	100.00	0.00	
101.2.1.6.	Tratarea burdusinilor locale – pentru DN - total, din care:	mp	100.00	0.00	
101.2.1.8.	eliminarea gropilor sau adanciturilor prin acoperirea cu materiale din care acestea au fost executate initial, cu adancimea mai mare de 4 cm	mp	250.00	0.00	
Total intretinere curenta a partii carosabile, acostamente, benzii de urgență și benzii de încadrare					
TVA					
TOTAL CU TVA					

Sef Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi,
Ing. Mocanu Paul



Serviciu Intretinere Drumuri si Autostrazi,
Ing. Cojocaru Alina

