

Aprob

Primar



ANUNT  
ACHIZITIE DIRECTA

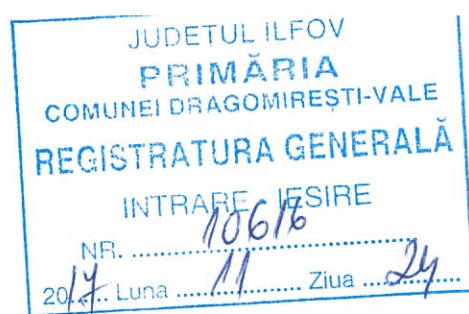
1. Denumirea contractului / Obiectul caietului de sarcini:
2. Obiectul contractului este: Lucrari de teresament pe str. Paltinului
3. cod CPV: 45112500-0 - Lucrari de terasament
4. **Beneficiar:** U.A.T. Dragomiresti Vale
5. Durata contractului: de stingere a tuturor obligatiilor contractuale este de 12 luni de la data semnării contractului între părți.
6. Oferta financiara si oferta tehnica se va intocmi conform caietului de sarcini si listelor de cantitati anexate. Se vor completa si depune formularele din caietul de sarcini.
7. Perioada de garantie: 12 luni
8. Criteriul de atribuire a contractului: *preț cel mai scazut*
9. *Ofertantii vor depune ofertele in SEAP si la sediul autoritatii contractante pana la data de 18.12.2017 orele 10,00 sub denumirea Lucrari de teresament pe str. Paltinului conform anunt pentru PDV*

Valoarea estimata determinata conform devizului de lucrari este de: **99.263.75 lei** fara TVA.

Compartimentul Achizitiei Publice si Tehnic

Expert ing. Toma Ion





## MEMORIU DE PREZENTARE

conform continut cadru din OMMP 135/76/84/1284/2010 pentru obiectivul  
„ LUCRARI DE TERASAMENT PE STRADA PALTINULUI IN COMUNA DRAGOMIRESTI  
VALE, JUDETUL ILFOV”

- Titular: Comuna COMUNA DRAGOMIRESTI VALE, jud. Ilfov -

### I. DENUMIREA PROIECTULUI:

„ LUCRARI DE TERASAMENT PE STRADA PALTINULUI IN COMUNA DRAGOMIRESTI  
VALE, JUDETUL ILFOV”

**Sursa de finantare:** Bugetul de Stat

**Autoritatea contractanta:** UAT COMUNA DRAGOMIRESTI VALE, Jud. ILFOV

### II. TITULAR/BENEFICIAR

UAT COMUNA DRAGOMIRESTI VALE, Jud. ILFOV

### III. DESCRIEREA PROIECTULUI

#### Rezumat al proiectului

Strada ce urmeaza a fi modernizata este un drum de acces important din comuna Dragomiresti Vale, cu un trafic mic si mediu, facand legatura cu Strada rachitei si carpenului

Drumul propus a se betona se afla in Domeniul Public al comunei Dragomiresti Vale.

„ LUCRARI DE TERASAMENT PE STRADA PALTINULUI IN COMUNA DRAGOMIRESTI VALE, JUDETUL ILFOV”, in conformitate cu prevederile Legii 50/1991 se certifica urmatoarele:

Regimul juridic: teren situat in intravilanul comunei Dragomiresti Vale (domeniul public)

Regimul economic:

- categoria de folosinta: neproductiva

- reglementari PUG: cai de comunicatie rutiera si amenajari aferente

Regimul tehnic:

- suprafata teren: 3.543,19 mp
- distanta admisa fata de proprietatile vecine: conform cod civil

**Justificarea necesitatii proiectului** - scop, necesitate si oportunitate

Proiectul „*LUCRARI DE TERASAMENT PE STRADA PALTINULUI IN COMUNA DRAGOMIRESTI VALE, JUDETUL ILFOV*” vizeaza indeplinirea obiectivului operational al OUG 28/2013, cel de crestere a numarului de sate renovate si dezvoltate. Obiectivul presupune in primul rand realizarea de investitii cu scopul de a moderniza si extinde infrastructura fizica rurala de baza, care influenteaza in mod direct dezvoltarea satelor/comunelor din punct de vedere economic, cultural si social si imbunatatirea calitatii vietii locuitorilor din spatial rural.

Dezvoltarea durabila economico-sociala a comunei Dragomiresti Vale este indispensabil legata de dezvoltarea si asigurarea accesului locuitorilor comunei la serviciile de baza. Conform “Programului National de Dezvoltare Rurala” pe viitor, zonele rurale trebuie sa poata concura efectiv in atragerea de investitii, asigurand totodata si furnizarea unor conditii de viata adecvate si servicii de baza necesare comunitatii.

Drumul care urmeaza a fi modernizat in cadrul prezentului proiect de investitie este Strada Paltinului, cu un trafic important.

Necesitatea investitiei deriva si din oportunitatile existente de dezvoltare a agroturismului, turismului ecumenic, precum si a turismului recreativ.

**Date tehnice ale investitiei**

In scopul realizarii proiectului se va mai tine seama de:

- toate materialele ce vor fi utilizate respecta regimul impus de HG 766/1997 si Legea 10/1995;
- Ordonanta de urgenta privind circulatia pe drumurile publice nr. 195/2002;

- 
- Regulamentul de aplicare a Ordonantei Guvernului nr. 195/2002 privind circulatia pe drumurile publice (publicat in Monitorul Oficial nr. 58/31.01.2003);
  - Legea nr. 413/26.06.2002 privind aprobarea Ordonantei Guvernului nr. 79/2001 pentru modificarea si completarea Ordonantei Guvernului nr. 43/1997 privind regimul drumurilor;
  - Normele metodologice privind conditiile de inchidere a circulatiei si de instituire a restrictiilor de circulatie, in vederea executarii de lucrarii in zona drumului public si/sau pentru protejarea drumului, aprobate prin Ordinul comun MI – MT nr. 1112/411 (publicat in Monitorul Oficial nr. 397/24.08.2000);
  - Ordinul 44 al Ministrului Transporturilor pentru aprobarea normelor privind Protectia Mediului ca urmare a impactului drum – mediu inconjurator;
  - Ordin 45 al Ministrului Transporturilor pentru aprobarea Normelor privind proiectarea, construirea si modernizarea drumurilor;
  - Ordinul 46 al Ministrului Transporturilor pentru aprobarea Normelor privind clasa tehnologica a drumurilor publice.

Drumul proiectat in prezentul proiect sunt pentru traffic important .

Drumurile sunt de clasa V pentru o viteza de proiectare de max. 40 km/h (conf. Ordin 46/1998 al M.T.) – categoria de importanta “C” – normala.

***Strada Paltinului are o lungime 506.17 ml si o latime de 7 ml. Suprafata de executie totala este de 3543.19 mp.***

***Accesul pe Strada Paltinului se face din Strada Rachitei.***

### **1. Lucrari de terasament pe Strada Paltinului**

Lucrarile de terasament presupun urmatoarele:

- Decapare pamant vegetal 30 cm grosime;
- Umpluturi cu pamant din deblee;
- Sapatura;

- Imbracare cu pamant vegetal 20 cm grosime;
- Compactarea si nivelarea terenului de fundare.

### **Etape de executie:**

Lucrari de terasament :

- Decapare pamant vegetal 30 cm grosime;
- Umpluturi cu pamant din deblee;
- Sapatura;
- Imbracare cu pamant vegetal 20 cm grosime;
- Compactarea si nivelarea terenului de fundare.

### **Protectia muncii**

Pe tot timpul executiei lucrarilor de drum, constructorul va lua masuri de protectia muncii respectand Legea protectiei muncii nr. 316/2000, Legea 90/1999, regulamentul privind protectia si igiena muncii in constructii aprobat de MLPAT cu Ord. 9/N din 1996, Ord. Guvernului Romaniei nr. 60/1997 privind prevenirea si stingerea incendiilor, Ord. MI nr. 77/1998 pentru aprobarea normelor de prevenire si stingere a incendiilor, Norme de protectie a muncii in constructii a MT 1987 pentru lucrari de drumuri.

Se va respecta Legea 10/95 privind calitatea in constructii cu modificarile facute prin Legea 123/2007, HG pentru calitatea in constructii categoria de importanta a lucrarilor 1766/97 care este „C” normala. Deasemeni se va respecta HG 925/95 cu privire la verificarea proiectelor la cerintele A4, B2, D pentru drumuri.

## **IV. SURSE DE POLUANTI SI INSTALATII PENTRU RETINEREA, EVACUAREA SI DISPERSIA POLUANTILOR IN MEDIU**

### **1. Protectia calitatii apelor**

Executia investitiei propuse nu implica utilizarea apei in procesul tehnologic. Materiile prime utilizate (betoane, asfalt) sunt aduse in santier de la statii de spalare-sortare agregate minerale si de la statiile de betoane.

Prin acordarea unei atentii speciale cu privire la folosirea utilajelor se pot evita posibilele poluari accidentale care pot fi produse de scurgeri de combustibili si uleiuri de la acestea.

Alimentarea utilajelor cu combustibili si repararea acestora se va efectua numai in locuri special amenajate.

Un factor esential este pregatirea personalului deservent privind modul de actionare in caz de aparitie a unor poluari accidentale.

## **2. Protectia aerului**

In timpul executiei investitiei, ca urmare a antrenarii prafului de pe sol si a gazelor rezultate din evacuarile de la esapamentele utilajelor se poate vorbi de o influenta a factorului de mediu aer. Pentru reducerea influentei negative, se va avea in vedere ca utilajele folosite sa aiba verificarile tehnice si de noxe prevazute de legislatia in vigoare.

Se va evita pe cat posibil mersul in gol si stationarea cu motoarele in functiune.

Autobasculantele de transport mixturi asfaltice vor fi prevazute cu prelate care vor limita emanatiile de vapori si mirosuri.

Apreciem ca efectele acestor fenomene sunt nesemnificative deoarece numarul de utilaje din santier este redus, 3-4 utilaje care vor functiona asincron. Zona de lucru este in afara spatiului locuit, beneficiind de o buna ventilatie naturala. In perioada de exploatare a investitiei factorul de mediu aer nu este afectat in mod semnificativ.

## **3. Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor**

Fenomenul apare numai in timpul executiei ca urmare a functionarii utilajelor si mijloacelor de transport.

Pentru personalul deservent care functioneaza in vecinatatea utilajelor vor fi prevazute masuri de protectie adecvate (casti de protectie impotriva zgomotului).

Se vor utiliza mijloace de transport cu gabarite modeste pentru a evita producerea de vibratii care sa afecteze cladirile adiacente drumurilor, iar in cazul utilajelor de gabarit mare se vor impune viteze de deplasare mai reduse.

#### **4. Protectia impotriva radiatiilor**

Nu este cazul.

#### **5. Protectia solului si a subsolului**

Amplasamentul lucrarii propriu zis este de refacere a destinatiei initiale – cai de comunicatie. In timpul executiei sunt afectate suprafetele de teren pe care urmeaza sa se execute lucrarile de modernizare prevazute.

#### **6. Protectia ecosistemelor terestre si acvatice**

Nu sunt afectate ecosistemele naturale.

#### **7. Protectia asezarilor umane si a altor obiective de interes public**

Prin lucrarile ce se vor executa asezarile umane nu vor fi afectate, din contra, se creeaza posibilitati de imbunatatire substantiala a conditiilor de viata a populatiei din zonele adiacente.

#### **8. Gospodarirea deseurilor generate pe amplasament**

Lucrarile propuse nu sunt generatoare de deseuri. Se va avea in vedere ca in timpul executiei deseurile menajere rezultate din activitatea angajatilor sa fie colectate in containere adecvate si transportate periodic la depozite specializate din zona.

La terminarea lucrarilor de constructie deseurile industriale rezultate vor fi colectate si transportate la rampe de gunoi autorizate.

#### **9. Gospodarirea substantelor toxice si periculoase**

Nu se opereaza cu substante toxice si periculoase.

ROMANIA  
JUDETUL ILFOV  
UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALA  
COMUNA DRAGOMIRESTI VALE  
STR. MICSUNELELOR NR. 155  
TEL/FAX: 021/436.71.65

## V. LUCRARI DE REFACERE / RESTAURARE AMPLASAMENT

Investitia propusa este o lucrare definitiva care nu presupune lucrari de refacere a amplasamentului in cazul accidentelor sau a incetarii activitatii.

Restabilirea calitatii initiale a factorilor de mediu se asigura prin masurile de refacere a zonelor afectate din timpul executiei.

## VI. PREVEDERI PENTRU MONITORIZAREA MEDIULUI

Nu sunt necesare prevederi speciale intrucat proiectul nu implica riscuri semnificative in executie si nici in exploatare.

In conditiile respectarii proiectului si a normelor tehnice de exploatare, impactul negativ asupra factorilor de mediu se apreciaza ca fiind minimal.

Titular/Beneficiar  
Comuna DRAGOMIRESTI VALE

