

S.C. POD - PROIECT S.R.L. 	S.C. POD-PROIECT S.R.L. <i>Srada Plopilor Fara Sof, Nr. 3, Bl. Tr. 1, Et. 1, Ap. 5,</i> <i>Municipiul Iasi, Judetul Iasi</i> <i>Telefon/Fax: 0232/245.501</i> <i>E-mail: pod_proiect@yahoo.com</i> <i>Web: www.pod-proiect.ro</i>	 	<table border="1"> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>VERIFICAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> <tr> <td>PROIECTAREA</td> <td>PROIECTAREA</td> </tr> </table>	PROIECTAREA	VERIFICAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA	PROIECTAREA
	PROIECTAREA		VERIFICAREA																				
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTAREA	PROIECTAREA																						
PROIECTARE - EXPERTIZARE - CONSULTANȚĂ - PODURI ȘI DRUMURI 122/138/13.02.2002 - RO 14447212 - RO22RNCB0175033573270001 - RO13TREZ4065069XXN007119																							

LISTE DE CANTITATI

LUCRĂRI DE REPARATII POD PE DN 2B KM 44+630, LA SURDILA GRECI, JUDETUL BRAILA



BENEFICIAR: C.N.A.D.N.R. S.A. – D.R.D.P. CONSTANTA

ELABORATOR: S.C. POD-PROIECT S.R.L. IAȘI

FAZA: PTh. + D.D.E. + C.S.

– 2015 –

CUPRINS

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braila

CAPITOLUL	Pagina
DG - Devizul General	1
DO - Devizul Obiectului - Varianta provizorie	3
DO - Devizul Obiectului - Lucrari de reparatii pod	4
DO - Devizul Obiectului - Organizare de santier	5
F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv	6
F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrari - Varianta provizorie	7
F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrari - Lucrari de reparatii pod	8
F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrari - Organizare de santier	9
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Varianta provizorie	10
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Infrastructura	18
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Suprastructura	26
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Cale pe pod	33
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Rampe de acces	40
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Amenajare albie	52
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Organizare de santier	56

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braila
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD - PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Societate cu Raspundere Limitata
 Sediul: Podul 1712, Sos. Str. 1 Bl. D. C. Et. 1, Ap. 1
 Municipiul Braila, Judetul Braila
 Telefon: +40722 245 301
 E-mail: pod_proiect@yahoo.com
 Web: www.pod-proiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

DEVIZUL GENERAL**Anexa Nr. 5**

privind cheltuielile necesare realizarii

Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braila

In mii lei/mii euro la cursul

lei/euro din data de

Conform H.G. nr. 28 din 2008

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		Mii lei	Mii euro	Mii lei	Mii lei	Mii euro
1	2	3	4	5	6	7
CAPITOL 1						
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului						
1.1	Obtinerea terenului					
1.2	Amenajarea terenului					
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala					
	TOTAL CAPITOLUL 1					
CAPITOL 2						
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului						
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului					
	TOTAL CAPITOLUL 2					
CAPITOL 3						
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica						
3.1	Studii de teren					
3.2	Taxe pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii					
3.3	Proiectare si inginerie					
3.4	Organizarea procedurilor de achizitie					
3.5	Consultanta					
3.6	Asistenta tehnica					
	TOTAL CAPITOLUL 3					
CAPITOL 4						
Cheltuieli pentru investitia de baza						
4.1	Constructii si instalatii					
4.1.1	[A] Varianta provizorie					
4.1.1.1	[A.1] Varianta provizorie					
4.1.2	[B] Lucrari de reparatii pod					
4.1.2.1	[B.1] Infrastructura					
4.1.2.2	[B.2] Suprastructura					
4.1.2.3	[B.3] Cale pe pod					
4.1.2.4	[B.4] Rampe de acces					
4.1.2.5	[B.5] Amenajare albie					
4.2	Montaj utilaje tehnologice					
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj					
4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport					
4.5	Dotari					
4.6	Active necorporale					
	TOTAL CAPITOLUL 4					
CAPITOL 5						
Alte cheltuieli						
5.1	Organizare de santier					

DEVIZUL GENERAL: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braia

1	2	3	4	5	6	7
5.1.1	Lucrari de constructii					
5.1.1.3	[C] Organizare de santier					
5.1.1.3	[C.1] Organizare de santier					
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului					
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului					
5.3	Cheltuieli diverse si nepravazute					
	TOTAL CAPITOLUL 5					
CAPITOL 6						
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar						
6.1	Pregatirea personalului de exploatare					
6.2	Probe tehnologice si teste					
	TOTAL CAPITOLUL 6					
TOTAL GENERAL:						
din care: C+M						

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+830, la Surdita Grecl, judetul
Braila
OBIECTUL: [A] - Varianta provizorie
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada Ploiesti Ed. 2, Sc. 2, Bl. 1, J. 01, 1, Ap. 3

Municipiul Iasi, Judetul Iasi

Telefon Fax: 0231-245300

E-mail: pod_proiect@yahoo.com

Web: www.pod-proiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

DEVIZUL OBIECTULUI

ANEXA Nr. 6

[A] - Varianta provizorie

In mii lei/mii euro la cursul

lei/euro din data de

Conform H.G. nr. 28 din 2008

Nr. crt.	Denumire	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		Mii lei	Mii euro	Mii lei	Mii lei	Mii euro
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de constructii si instalatii						
4.1.1	[A.1] Varianta provizorie					
	TOTAL I.:					
II. Montaj						
	TOTAL II.:					
III. Procurare						
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj					
4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport					
4.5	Dotari					
	TOTAL III.:					
	TOTAL :					

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul
Braila
OBIECTUL: [B] - Lucrari de reparatii pod
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.
Societate cu raspundere limitata Nr. 1/2011/1.11.1.1.1
Inregistrata la Registrul de
Comerciu al Judeului Braila
CNP: 61222015
E-mail: pod.proiect@pod.ro
Nr. 1/2011/1.11.1.1.1

Faza: Pth+DDE+CS

DEVIZUL OBIECTULUI**ANEXA Nr. 6****[B] - Lucrari de reparatii pod**

In mii lei/mii euro la cursul

lei/euro din data de

Conform H.G. nr. 28 din 2008

Nr. crt.	Denumire	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (Inclusiv TVA)	
		Mii lei	Mii euro	Mii lei	Mii lei	Mii euro
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de constructii si instalatii						
4.1.2	[B.1] Infrastructura					
4.1.3	[B.2] Suprastructura					
4.1.4	[B.3] Cale pe pod					
4.1.5	[B.4] Rampe de acces					
4.1.6	[B.5] Amenajare albie					
	TOTAL I.:					
II. Montaj						
	TOTAL II.:					
III. Procurare						
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj					
4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport					
4.5	Dotari					
	TOTAL III.:					
	TOTAL :					

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant:

S.C. POD-PROIECT S.R.L.

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul
Braila
OBIECTUL: [C] - Organizare de santier
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada Ploiesti Evidentat Nr. 1, Bc. Nr. 1, Nr. 1, Ia. 3
Municipiul Iasi - Județul Iasi
Telefon Fax: 0232.245.501
E-mail: pod_proiect@podproiect.ro
Web: www.podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

DEVIZUL OBIECTULUI

ANEXA Nr. 6

[C] - Organizare de santier

In mii lei/mii euro la cursul

lei/euro din data de

Conform H.G. nr. 28 din 2008

Nr. crt.	Denumire	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		Mil lei	Mil euro	Mil lei	Mil lei	Mil euro
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de constructii si instalatii						
5.1.1.1	[C.1] Organizare de santier					
	TOTAL I.:					
II. Montaj						
	TOTAL II.:					
III. Procurare						
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj					
4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport					
4.5	Dotari					
	TOTAL III.:					
	TOTAL :					

Beneficiar,

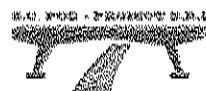
CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul
Braila
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Societate cu Raspundere Limitata
Sediul: Podul Fierului Nr. 3 Br. I. II. 1, ap. 3
Municipiul Braila, Judetul Braila
Tel: 0733 245.207
E-mail: pod.proiect@podproiect.ro
Web: www.podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

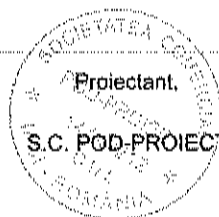
FORMULARUL F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor/obiect, exclusiv TVA		Din care C+M	
			Mii lei	Mii euro	Mii lei	Mii euro
0	1	2	3	4	5	6
1	1.2	Amenajarea terenului				
2	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala				
3	2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
4	3.1	Studii de teren				
5	3.3	Proiectare si Inginerie				
6	4	Cheltuieli pentru investitia de baza				
7	4.1.1	[A] Varianta provizorie				
8	4.1.2	[B] Lucrari de reparatii pod				
9	5.1	Organizare de santier				
10	5.1.1	Lucrari de constructii				
11	5.1.1.1	[C] Organizare de santier				
12	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului				
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)						
TVA 24 %						
TOTAL VALOARE (Inclusiv TVA)						

1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCUREȘTI
DRDP CONSTANTA



Proiectant,
S.C. POD-PROIECT S.R.L.

[Handwritten signature]

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braila
OBIECTUL: [A] - Varianta provizorie
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD - PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Societate Proiectant
 Strada Podgorii nr. 5, Bl. 10, Et. 1, Ap. 5
 Municipiul Iasi, Judetul Iasi
 Tel: 0232 241 200
 E-mail: pod.proiect@intelsoftdeviz.ro
 Web: www.pod.proiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

FORMULARUL F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap. deviz pe obiect	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare, exclusiv TVA	
			Mii lei	Mii euro
0	1	2	3	4
1		I. Lucrari de constructii si instalatii		
2	4.1.1	[A.1] Varianta provizorie		
		TOTAL I		
3		II. Montaj		
		TOTAL II		
4		III. Procurare		
5	4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj		
6	4.4	Utilitaje fara montaj si echipamente de transport		
7	4.5	Dotari		
		TOTAL III		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):				
TVA 24%:				
TOTAL VALOARE:				

1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul
Braila

OBIECTUL: [B] - Lucrari de reparatii pod

Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta

Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada Ciresa, Ploiesti, Jud. Buzau, UJ 11-1-11-1
Municipiul Ploiesti, Judetul Buzau
Tel: 0722 242 900
Fax: 0722 242 900
E-mail: info@podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

FORMULARUL F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap. deviz pe obiect	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare, exclusiv TVA	
			Mii lei	Mii euro
0	1	2	3	4
1		I. Lucrari de constructii si instalatii		
2	4.1.2	[B.1] Infrastructura		
3	4.1.3	[B.2] Suprastructura		
4	4.1.4	[B.3] Cale pe pod		
5	4.1.5	[B.4] Rampe de acces		
6	4.1.6	[B.5] Amenajare albie		
		TOTAL I		
7		II. Montaj		
		TOTAL II		
8		III. Procurare		
9	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj		
10	4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport		
11	4.5	Dotari		
		TOTAL III		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):				
TVA 24%:				
TOTAL VALOARE:				

1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

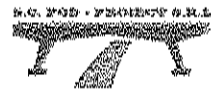
CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdita Greci, judetul
Braila
OBIECTUL: [C] - Organizare de santier
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.
Societate cu Raspundere Limitata
Sediul: Podul Fara Sos. DN 1, 201, 7 - 1111, Braila
Telefon: (+40) 0238 548 284
E-mail: pod.proiect@podproiect.ro
Web: www.podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

FORMULARUL F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap. deviz pe obiect	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea, exclusiv TVA	
			Mil lei	Mil euro
0	1	2	3	4
1		I. Lucrari de constructii si instalatii		
2	5.1.1.1	[C.1] Organizare de santier		
		TOTAL I		
3		II. Montaj		
		TOTAL II		
4		III. Procurare		
5	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj		
6	4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport		
7	4.5	Dotari		
		TOTAL III		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):				
TVA 24%:				
TOTAL VALOARE:				

1 euro = lei, curs la data de

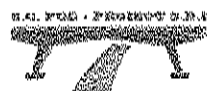
Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braila
OBIECTUL: [A] - Varianta provizorie
DEVIZIUL: [A.1] - Varianta provizorie
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada Pinarilor 2, Nr. 2, Bl. Tr. S. Cl. 1, Ap. 1,
 Municipiul Braila, Judetul Braila
 Telefon: 011-7241 248, 250
 E-mail: pod.proiect@abdn.ro
 Web: www.pod.proiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1		Sapaturi in albie	mc	400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	TSC19D11	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-160 CP,inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m,in:..teren catg. 4 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TSC22111	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18,TsC19,TsC20 si TsC21,penru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus,peste distanta prevazuta la articolele respective...TSC20C1 teren catg.4 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	TSC10A1	Panouri de platelaj cu suport,penru deplasarea excavatorului pe senile in ...teren mocirlos	100 mc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	AUT3523	Excavator pe pneuri motor termic ...0,71-1,25mc	ora	4,6667		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2		Anrocamente	mc	60,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	IFB04B1	Anrocamente din piatra bruta 51-100 kg/bucata in lucrari pe cursuri de apa, executate manual: prin aruncare, in patul de fundatie al constructiilor hidrotehnice.	mc	60,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2	TSC35D32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,peste 25 Kg la distanta de 21-30 m	100 mc	0,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [A.1] - Varianta provizorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	90,9130		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3		Cofraje	mp	60,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	60,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.2	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	3,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4		Armaturi	kg	390,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.1	PD01A1	Montare armaturi pentru beton armat in fund, Radiere...elev. infrastr. suprastr. pod grinzi drepte,cadre etc.	kg	390,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.2	CZ0301H1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, OB 37, D = 10-16 mm;	kg	390,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.3	TE06D1	Plasa de armatura sudata tip stnb...d=8mm ochiurile 100x100mm	mp	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.4	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	0,3900		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.5	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	0,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5		Beton C 8/10	mc	90,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [A.1] - Varianta provizorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
5.1	PB02B1	Turnare beton simplu b75 in fundatii...obisnuite zidde sprijin, pereuri etc. cu pompa	mc	90,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.1.L	2100910	Beton marfa clasa C 8/10 (BC 10/ B 150)	mc	90,7200		
5.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	216,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6		Beton C20/25	mc	135,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.1	PB02B1	Turnare beton simplu b75 in fundatii...obisnuite zidde sprijin, pereuri etc. cu pompa	mc	135,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.1.L	2100914	Beton marfa clasa C 20/25 (BC 25/ B 330)	mc	136,0800		
6.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	324,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7		Beton C25/30	mc	30,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.1	PB09B1	Turnare beton armat b150 in fund. Talpi radiere...pompa	mc	30,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.1.L	2100916	Beton marfa clasa C 25/30 (BC 30/ B 400)	mc	30,2400		
7.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	72,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8		Montare tub premo Dn 1500 mm	buc	15,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.1	PI06B1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macarua pe pneuri de...10-14,9 lf	buc	15,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.2	11428410	Tub PREMO D 1500	buc	15,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [A.1] - Varianta provizorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
8.3	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	86,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9		Montare aripi A2	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.1	PI06B1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...10-14,9 tf	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.2	6424600	Aripa B.A. pt.pod. ø2 H = 2,8 M pr.nr.dp-80/d	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.3	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.4	TRA04A50	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.50 km.	tona	14,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.5	PF04A1	Strat amorsej aplicat cu peria din bitum taiat cu...white spirit rafinat	mp	50,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10		Umplutura pamant	mc	3,000,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	30,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	5,400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.3	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim, bulg. teren...pamant coeziv	mc	3,000,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [A.1] - Varianta provizorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
10.4	TSD04D1	Compactarea cu maini de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte, avand o grosime de 20 cm pamant coeziv	mc	3.000,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.5	TRB01C11	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare dasc rasturnare grup 1-3 distanta 10m	tona	5.400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.6	TRA05A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu autovehic. speciale (cisterna, beton, etc) pe dist. de 2	tona	300,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11		Strat de piatra sparta	mc	170,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.1	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoire;	mc	170,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.2	TRA01A20	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km.	tona	364,5141		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.3	TRA05A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu autovehic. speciale (cisterna, beton, etc) pe dist. de 2	tona	25,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12		Strat din balast	mc	255,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12.1	DA08B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	255,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12.2	TRA05A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu autovehic. speciale (cisterna, beton, etc) pe dist. de 2	tona	59,1600		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12.3	TRA01A20	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km.	tona	568,3185		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [A.1] - Varianta provizorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
13		Strat de legatura din BAD25	tona	143,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamenteilor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perle mecanica;	mp	849,5050		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.2	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	8,4950		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.3	DB12B1	Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	143,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.3.1	20018325	Mixtura asfaltica tip BAD25	t	143,4290		
13.4	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	143,4290		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14		Strat de uzura MAS 16	mp	850,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14.1	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	8,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14.2	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	850,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14.2.1	17000753838	Dressing gras cu 4% bitum	tona	2,5500		
14.2.1	20018326	Mixtura asfaltica MAS16	t	81,6000		
14.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	84,1500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15		Dren in spatetele culeelor	mc	7,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15.1	PE01D1	Zidarie uscata in...dren, la culei si zid. sprij. din bolovani de riu	mc	7,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [A.1] - Varianta provizorie

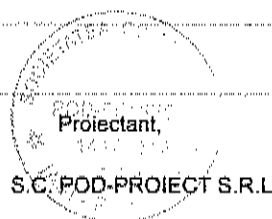
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
15.2	TSC35D32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,peste 25 Kg la distanta de 21-30 m	100 mc	0,0700		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	12,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15.4	RCSA06A%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udute si batute cu maina de mana, incl.imprastiatul	mc	11,6667		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15.5	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	21,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16		Parapet directional	m	240,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16.1	DF09B1	Parapet metalic deformabil (flexibil) : tip b cu lisa si stalpi metalici;	ml	240,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16.1.L	2100910	Beton marfa clasa C 8/10 (BC 10/ B 150)	mc	19,9200		
16.1.L	6304537	Parapet metalic tip B cu lisa simpla prod industr (zincat)	kg	6.621,6000		
16.2	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	6,6216		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16.3	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	6,6216		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
16.4	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 t f 1 schimb	ora	4,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						

DEVIZUL: [A.1] - Varianta provizorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
Recapitulatia:		Recapitulatie - noiembrie 2014				
	CAS					
	Fond de risc					
	Concedii si indemnizatii					
	Somaj					
	Fond de garantare Sanatate					
	Total Inklusiv Cheltuieli Directe:					
	Cheltuieli indirecte					
	Total Inklusiv Cheltuieli Indirecte:					
	Profit					
	Total Inklusiv Profit:					
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					
	TVA:					
	TOTAL GENERAL:					

1 euro ²⁴ lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdia Greci, Judetul Braila
OBIECTUL: [B] - Lucrari de reparatii pod
DEVIZUL: [B.1] - Infrastructura
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.
 Sediul: Podul Podului Nr. 2 Braila, Judetul Braila
 Telefon: 011-741-316
 E-mail: pod.proiect@proiect.ro
 Web: www.podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1		Drum de acces si insula de lucru				
1.1		Sapaturi in albie	mc	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.1	TSC19D11	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m, in ...teren catg. 4 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	1,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.2	TSC22H1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective...TSC20C1 teren catg.4 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	3,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.3	TSC10A1	Panouri de platelaj cu suport, pentru deplasarea excavatorului pe senile in ...teren moctros	100 mc	1,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.4	AUT3523	Excavator pe pneuri motor termic ...0,71-1,25mc	ora	1,7500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2		Anrocamente	mc	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.1	IFB04B1	Anrocamente din piatra bruta 51-100 kg/bucata in lucrari pe cursuri de apa, executate manual: prin aruncare, in patul de fundatie al constructiilor hidrotehnice.	mc	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.2	TSC35D32	Excavat, transport, cu incarcator frontal, la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc, roci tari si foarte tari, peste 25 Kg la distanta de 21-30 m	100 mc	6,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.1] - Infrastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.2.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	909,1304		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3		Umplutura pamant	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.3	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.4	TSD04D1	Compactarea cu malul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand :...20 cm grosime pamant coeziv	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.5	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 10m	tona	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.6	TRA05A02	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 2	tona	25,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4		Strat din balast	mc	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapiara, cu asternere mecanica;	mc	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.2	TRA05A02	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 2	tona	23,2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.1] - Infrastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.4.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	222,8700		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5		Strat de piatra sparta	mc	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.1	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire;	mc	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.2	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	321,6301		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.3	TRA05A02	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 2	tona	22,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	Consolidare infrastructuri					
2.1		Sapatura (manuala+mecanizata)	mc	700,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	5,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.2	TSA07G1	Sapatura manuala de pamant,in spatii ilimitate,avand peste 1 m latime si maximum 6 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,in fundatii,subsoluri,canale,drenuri etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 2.01-4 m teren foarte tare	mc	140,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.3	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	252,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.4	TSC35B3	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta < 10 m	100 mc	1,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.5	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	1.260,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.1] - Infrastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.1.6	TSD03D1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senite de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de ...21-30 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	7,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.1.7	TSF03B1	Sprinjiri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de peste 2.50 m intre maluri ...adancimea sapaturii de 0.00-4 m interspatii intre dulapi de 0.21.0.60 m	mp	84,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.1.8	PA18XA	Epuizare mec.a apei din sapatura in teren cu infiltratii puternice cu motopompa de apa 6,6-12 kw	ora	504,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.2		Beton C12/15	mc	26,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.2.1	PB02B1	Turnare beton simplu b75 in fundatii...obisnuite zidde sprijin, pereuri etc. cu pompa	mc	26,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.2.1	2100911	Beton marfa clasa C 12/15 (BC 15/ B 200)	mc	26,2080		
2.2.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	62,4000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3		Gauri forate	m	285,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.1	PJ09B1	Gauri si strapung. d maxim 50mm pentru introduc. bul. si ancor. pentru repar. camasiuili cu forare...mecan.	m	285,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.2	6101743	Rasina poliuretunica epoxidica pentru injectari	kg	199,5000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.4		Cofraje	mp	765,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.4.1	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij, din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	765,0000 material: manopera: utilaj: transport:		

DEVIZUL: [B.1] - Infrastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.4.2	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct, materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	36,2500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5		Armaturi	kg	41.900,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.1	PD01A1	Montare armaturi pentru beton armat in fund. Radiere...elev. infrastr. suprastr. pod grinzi drepte, cadre etc.	kg	41.900,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.2	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D = 10-16 mm;	kg	38.200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.3	CZ0301H1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, OB 37, D = 10-16 mm;	kg	3.700,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.4	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	41,9000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.5	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6		Beton C25/30	mc	440,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.1	PB09B1	Turnare beton armat b150 in fund. Talpi radiere...pompa	mc	440,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.1	2100916	Beton marfa clasa C 25/30 (BC 30/ B 400)	mc	443,5200		
2.6.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	1.056,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7		Beton C30/37	mc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.1] - Infrastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.7.1	PB09B1	Turnare beton armat b150 in fund. Talpi radiere...pompa	mc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7.1	17000177846	Beton clasa C30/37 S3 0-16	mc	8,0640		
2.7.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. ≈20km	tona	19,2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.8		Schele si esafodaje	mp	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.8.1	CB47A1	Schela metalica tubulare...lucrari pe suprafete verticale pina la 30 m inaltime inclusiv ;	mp	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.8.2	AUT1303	Ora pr schela met...tub. exterioare s640mp g=11-13,5 3sch. lei/mp	ora	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.8.3	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtal...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	22,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.9		Inchiderea fisurilor cu rasini epoxidice	m	700,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.9.1	H1002C	Buciardarea mecanizata a suprafetelor de beton la alte elemente de constructie.	mp	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.9.2	RCSB18A%	Injectarea fisurilor (deschidere <3mm, adancime <15cm) cu rasini epoxi., exec.in diafragme b.a.	m	700,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.10		Hidroizolatie din bitum fierizat 2str	mp	160,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.10.1	1PF04A1	Strat amorsaj aplicat cu peria din bitum taiat cu...white spirit rafinat	mp	160,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [B.1] - Infrastructura

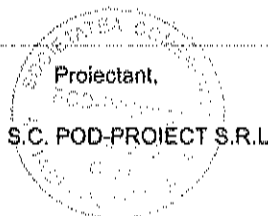
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.10.2	PF05A1	Hidroizolatii...la lucrari de arta din bitum filerizat aplicata la rece in doua straturi	mp	160,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.10.3	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	0,7273		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.11		Protectie anticoroziva beton	mp	400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.11.1	RplzF05J%	Vopsitorii intr-un strat, cu grunduri mono sau bicomponente, pe baza de polimeri sintetici, in solutie destinata maririi aderenței la suport (metal sau beton) a straturilor finale de protectie anticoroziva, e solicitate la medii corosive.	mp	400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.11.1	6103622	Vopsea anticoroziva	kg	240,0000		
2.11.2	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	0,2611		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	Protectie pile					
3.1		Anrocamente	mc	200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1.1	3FB04B1	Anrocamente din piatra bruta 51-100 kg/bucata in lucrari pe cursuri de apa, executate manual; prin aruncare, in patul de fundatie al constructiilor hidrotehnice.	mc	200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1.2	TSC35D32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,peste 25 Kg la distanta de 21-30 m	100 mc	2,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	303,0435		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.2		Beton C30/37	mc	30,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.2.1	PB09B1	Turnare beton armat b150 in fund. Talpi radiere...pompa	mc	30,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [B.1] - Infrastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.2.1.	17000177846	Beton clasa C30/37 S3 0-16	mc	30,2400		
3.2.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de..5,5mc dist. =20km	tona	72,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia: Recapitulatie - noiembrie 2014						
CAS						
Fond de risc						
Concedii si indemnizatii						
Somaj						
Fond de garantare						
Sanatate						
Total inclusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total inclusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, Ia Surdila Greci, judetul Braila
OBIECTUL: (B) - Lucrari de reparatii pod
DEVIZUL: (B.2) - Suprastructura
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada Podului Podului No. 1, Bl. D. 1, 31, I. Braila
 Municipiul Iasi, Judetul Iasi
 Telefon/Fax: 0232-243-207
 E-mail: pod.proiect@intercom.ro
 Web: www.pod-proiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1		Placa de suprabetonare				
1.1		Cofraje	mp	170,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.1	PC02A1	Cofraje pentru beton eievatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	170,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.2	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	8,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2		Armaturi	kg	13.200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.1	PD01A1	Montare armaturi pentru beton armat in fund. Radiere...elev. infrastr. suprastr. pod grinzi drepte,cadre etc.	kg	13.200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.2	CZ0301H1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, OB 37, D = 10-16 mm;	kg	2.600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.3	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D = 10-16 mm;	kg	10.600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.4	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	13,2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.2] - Suprastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.2.5	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 lf 1 schimb	ora	5,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3		Piacute metalice inglobate in placa pentru parapet	buc	56,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.1	CL12XC	Confectii metalice diverse:piese inglobate total sau partial in beton	kg	950,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.2	8000455	Material metalic pt.asamblare (poduri)	kg	950,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4		Beton C30/37	mc	125,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.1	PB10B1	Turnare beton armat b150 in elev. Infr. De pod pile casetchesoane fundatii zid sprijin...etc cu pompa	mc	125,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.1	17000177B46	Beton clasa C30/37 S3 0-16	mc	126,0000		
1.4.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. ≈20km	tona	300,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	Grinzi cu corzi aderente					
2.1		Desfacere cale/ demontare suprastructura	mc	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.1	PJ07B1	Daramare part. elem. beton simplu culei,pile,zid. sprij pentru modif. racord cu...ciocan aer compr.	mc	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.2	TRB05B21	Transportul materialelor prin purat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanța 10m	tona	1.125,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.3	TRI1AA01C3	Încărcarea materialelor, grupa a-grăle și...marunte,prin aruncare rampă sau teren-auto categ.3	tona	1.125,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.2] - Suprastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.1.4	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau moloazului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	1.125,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2		Platforma pentrugrinzi si dezafectarea acestora	mp	400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.1	TSE05C1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente,prin talerea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.3	100 mp	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.2	TSE06A1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast,prin nivelarea manuala si compactarea cu ruluu compresor static autopropulsat,de 10-12 t,in:...pamant necoeziv	100 mp	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.3	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	80,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.4	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	144,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.5	PG13B1	Stive...execut. din traverse vechi de c. f. normala	mc	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.6	PG13C1	Stive...demonrare	mc	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.7	DH02A1	Scarificarea usoara a impietriturii pina la 5 cm adincime cu autogreder	100 mp	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.8	TSC19A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP,inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m,in:...teren catg. 1	100 mc	0,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.9	TSC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18,TsC19,TsC20 si TsC21,pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus,peste distanta prevazuta la articolele respective...TSC19A1 teren catg. 1	100 mc	1,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [B.2] - Suprastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.2.10	TSC35B3	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta < 10 m	100 mc	0,8000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.2.11	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	136,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.2.12	TSD03B1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de ...15-20 cm,teren catg. 3 sau 4	100 mc	0,8000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3		Montare grinzi cu corzi aderente	buc	30,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.1	PI06C1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...20-29,9 tf	buc	30,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.2	11775641	Grinda pod 72 - 15 m	buc	20,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.3	2907914	Grinda pod 80-18 m	buc	10,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.4	AUT1106	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 20,0-29,9 tf 1 schimb	ora	60,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3.5	TRA04A50	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe...dis.50 km.	tona	120,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.4		Protectie anticoroziva beton	mp	2.000,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.4.1	RplzF05J%	Vopsitorii intr-un strat, cu grunduri mono sau bicomponente, pe baza de polimeri sintetici, in solutie destinata maririi aderenței la suport (metal sau beton) a straturilor finale de protectie anticoroziva, e solicitate la medii corosive.	mp	2.000,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.4.1.	6103622	Vopsea anticoroziva	kg	1.200,0000		

DEVIZUL: [B.2] - Suprastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.4.2	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1,3054		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5		Aparate de reazem din neopren fix 150x300x20	buc	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.1	PK30A1	Aparate de reazem din neopren pentru poduri de sosea...montare	buc	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.2	6309551	Aparat reazem pod sosea tip 3 150x300x19 mtc.1778/78	buc	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.3	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.4	CZ0301L1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continul si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D > 16 mm	kg	200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.5	CL12XC	Confectii metalice diverse:piese inglobate total sau partial in beton	kg	200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.6	3667726	Placuta metalica 250x450x15	buc	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5.7	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6		Aparate de reazem din neopren mobile 150x300x40	buc	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.1	PK30A1	Aparate de reazem din neopren pentru poduri de sosea...montare	buc	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.2] - Suprastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.6.2	6309563	Aparat reazem pod sosea tip 4 150x300x41 mttc.1778/78	buc	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.3	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct,materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	2,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.4	CZ0301L1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D > 16 mm	kg	400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.5	CL12XC	Confectii metalice diverse:piese inglobate total sau partial in beton	kg	400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.6	3667726	Placuta metalica 250x450x15	buc	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6.7	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	2,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7		Dispozitive antisismice	buc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7.1	CL12XC	Confectii metalice diverse:piese inglobate total sau partial in beton	kg	840,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7.2	8000455	Material metalic pt.asamblare (poduri)	kg	840,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	0,8400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7.4	6309551	Aparat reazem pod sosea tip 3 150x300x19 mttc.1778/78	buc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						

DEVIZUL: [B.2] - Suprastructura

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
Recapitulatia:		Recapitulatie - noiembrie 2014				
	CAS					
	Fond de risc					
	Concedii si indemnizatii					
	Somaj					
	Fond de garantare Sanatate					
	Total inclusiv Cheltuieli Directe:					
	Cheltuieli indirecte					
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit					
	Total inclusiv Profit:					
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					
	TVA:					
	TOTAL GENERAL:					

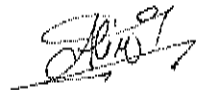
1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: suport@intelsoftdeviz.ro, tel.: 0236 477.007

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul Braila
OBIECTUL: [B] - Lucrari de reparatii pod
DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada 19 Decembrie 1989, Nr. 1, Bl. 1, Et. 1, Ap. 3
 Municipiul Braila, Judetul Braila
 Tel: 0722 242 242
 E-mail: pod.proiect@proiect.ro
 Tel: +40722 242 242

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	Cale					
1.1		Hidroizolatie tip modern pe pod	mp	500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.1	PF04A1	Strat amorsaj aplicat cu peria din bitum taiat cu...white spirit rafinat	mp	500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.2	1199	HIDROIZOLATIE TIP MODERN CU MEMBRANA (INCLUSIV MONTAJ)	mp	500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2		Sapa protectie hidroizolatie din BA8 - 3cm	mp	500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.1	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	5,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.2	DB16B1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 3,0 cm cu asternere manuala	mp	500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.2.	20018327	Mixtura asfaltica tip BA8	t	35,5000		
1.2.2.	17000753838	Dressing gras cu 4% bitum	tona	1,5000		
1.2.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	37,0313		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3		Strat de uzura BAP 16- 4 cm	mp	440,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.3.1	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	4,4000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.3.2	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	440,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.3.2.	17000753838	Dressing gras cu 4% bitum	tona	1,3200		
1.3.2.	17000623801	Mixtura asfaltica BAP 16	tona	42,2400		
1.3.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	43,5600 material: manopera: utilaj: transport:		
1.4		Strat de uzura MAS 16	mp	440,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.4.1	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	4,4000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.4.2	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	440,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.4.2.	20018326	Mixtura asfaltica MAS16	t	42,2400		
1.4.2.	17000753838	Dressing gras cu 4% bitum	tona	1,3200		
1.4.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	43,5600 material: manopera: utilaj: transport:		
1.5		Dispozitiv de acoperire a rostului	m	24,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.5.1	NPA_Rost dilatatie	Dispozitiv de acoperire a rosturilor de dilatatie la poduri	m	24,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.5.2	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	2,4000 material: manopera: utilaj: transport:		

DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.6		Guri de scurgere pe pod	buc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.1	PK12A1	Guri de scurgere...din fonta pentru poduri	kg	240,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.2	PK13B1	Tuburi pentru evac. vaporilor de apa din hidroiz. la poduri, de sosea confec. din...material plastic	buc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobescuianta pe dist.= 20 km.	tona	0,2400		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7		Montare borduri inalte	m	112,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.1	PF01A1	Tencuiala de 2 cm. din mortar ciment marca 100...driscuila	mp	33,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.2	PI06A1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macarua pe pneuri de...9,9 t	buc	112,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.3	2205277	Bordura armata prefabricata din beton	buc	112,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.4	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	44,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.5	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	44,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8		Beton C25/30	mc	7,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.8.1	PB09B1	Turnare beton armat b150 in fund. Talpi radiere...pompa	mc	7,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8.1	2100916	Beton marfa clasa C 25/30 (BC 30/ B 400)	mc	7,0560		
1.8.2	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	16,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9		Cordon chit tiocolic	m	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9.1	PF09A1	Umplutura celochit de 6-8mm...la margin. sapei hidr	m	450,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9.2	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	3,7500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10		Parapet tip foarte greu	m	112,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10.1	DF09D1	Parapet metalic deformabil (flexibil) : tip d cu lisa si stalpi metalici;	ml	112,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10.1	2100910	Beton marfa clasa C 8/10 (BC 10/ B 150)	mc	9,2960		
1.10.1	6304551	Parapet metalic tip D cu lisa simpla prod industr. (zincat)	kg	6.664,0000		
1.10.2	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	6,6667		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10.3	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	22,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10.4	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 lf f schimb	ora	5,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.11		Parapet pietonal	m	112,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.11.1PK31A1		Parapet din teava sub forma de panouri incl....staipe conf. in industrie montat pe pod din beton armat	tona	4,1664		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.11.1 6306377		Parapet metalic avind 75-100% teava trasa zincate	kg	4.166,4000		
1.11.2TRB05B21		Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	4,1664		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.11.3AUT1104		Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	5,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	Semnalizari si marcaje rutiere					
2.1		Semnalizari pe perioada executiei	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.1 DF24A1		Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.2 17000753846		Bariera metalica semnalizare zona de lucru	kg	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.3 6716998		Banda din material termoplastic reflectorizanta	m	200,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.4 5102419		Lampa de semnalizare pt lucrari in carosabil	buc	8,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.5 6422421		Parapet tip new jersey	buc	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.2		Marcaje rutiere	m	25,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.1	DF16B1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email, fara microbule de sticla;	km	0,0250		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3		Indicatoare rutiere	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.1	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.1	2100910	Beton marfa clasa C 8/10 (BC 10/ B 150)	mc	0,4000		
2.3.1	6301793	Stlp metalic confectionat industrial	buc	4,0000		
2.3.2	TRA06A15	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =15km	tona	9,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.3	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.4	7100017	Indicator circul.	buc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.5	TRA01A25	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 25 km.	tona	0,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
				procent		
				material		
				manopera		
				utilaj		
				transport		
				total		
Cheltuleli directe:						
Recapitulatia: Recapitulatie - noiembrie 2014						
	CAS					
	Fond de risc					
	Concedii si indemnizatii					
	Somaj					
	Fond de garantare					
	Sanatate					
Total Inklusiv Cheltuleli Directe:						
Cheltuleli indirecte						
Total Inklusiv Cheltuleli indirecte:						
Profit						
Total Inklusiv Profit:						

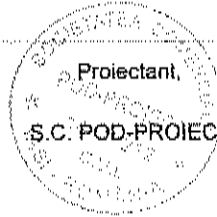
DEVIZUL: [B.3] - Cale pe pod

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

1 euro € lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA



A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. Pod-Proiect'.

OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul
Braila
OBIECTUL: [B] - Lucrari de reparatii pod
DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Societate cu Capital Privat
Sediul: Strada Podului, Nr. 3, Bl. 2, 11100, Braila
Amplasament: Strada Podului, Nr. 3, Bl. 2, 11100, Braila
Telefon: Fax: 0112 245.497
E-mail: pod.proiect@podproiect.ro
Web: www.podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1		Sistem rutier pe rampe de acces				
1.1		Talera cu disc diamantat	m	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1.1	DC04B1	Talerea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la : drumuri;	m	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2		Frezare imbracaminte existenta - 10 cm	mp	300,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.1	Frez_10 cm	Frezare imbracaminte asfaltica pe 10 cm	mp	300,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	75,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3		Asternere geotextil	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.1	7323525	Geotextil	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3.2	TRB05B22	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 20m	tona	0,3000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.4		Strat din balast	mc	75,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, antigelivă și anticăptură, cu asternere mecanică;	mc	75,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.2	TRA05A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu... autovehic. speciale (cisterna, beton, etc) pe dist. de 2	tona	17,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4.3	TRA01A20	Transportul rutier al... materialelor, semifabricatelor cu autobasculantă pe dist. = 20 km.	tona	167,1525		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5		Strat de balast stabilizat	mc	90,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.1	DA10B1	Strat rutier din materiale granulare, stabilizate cu ciment sau var și zgură granulată prin metoda amestecării în stații fixe, executată cu asternere mecanică;	mc	90,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.1	20010380	AMESTEC PTR STR STABILIZATE EXEC DIN BALAST CU 6 % CIMENT	mc	90,2700		
1.5.2	TRA05A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu... autovehic. speciale (cisterna, beton, etc) pe dist. de 2	tona	64,7500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.3	TRA01A20	Transportul rutier al... materialelor, semifabricatelor cu autobasculantă pe dist. = 20 km.	tona	153,7500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6		Strat de piatră spartă	mc	60,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.1	DA12B1	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă pentru drumuri, cu asternere mecanică executate cu impanare fără innoaie;	mc	60,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.2	TRA01A20	Transportul rutier al... materialelor, semifabricatelor cu autobasculantă pe dist. = 20 km.	tona	128,6520		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.6.3	TRA05A02	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 2	tona	9,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7		Strat de baza - AB 31,5	tona	72,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.1	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	3,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.2	DB14B1	Strat de baza din mixturi asfaltice executat la cald cu asternere mecanica;	tona	72,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7.2	20018324	Mixtura asfaltica tip AB 31.5	t	72,2160		
1.7.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	72,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8		Asternere geogriile antifisura	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8.1	RpDD27C%	Armarea pamanturilor de fundatie slabe sau instabile in monostrat sau multi strat, (la drumuri, platforme, imbracaminti asfaltice, terasamente, in spatele zidurilor de sprijin, etc), care prezinta incarcari mari si permanente, executate cu: ...saltea GEOCELULE	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8.1	17000753855	Geogrija antifisura	mp	630,0000		
1.8.2	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	24,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9		Strat de legatura din BAD25	tona	101,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	6,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.9.3	DB12B1	Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	101,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9.3	20018325	Mixtura asfaltica tip BAD25	l	101,3030		
1.9.4	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	101,3030		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10		Strat de uzura MAS 16	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	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	6,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	600,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	17000753838	Dressing gras cu 4% bitum	tona	1,8000		
1.10.2	20018326	Mixtura asfaltica MAS16	t	57,6000		
1.10.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	59,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2 Dale de racordare si grinda de rezemare						
2.1		Dale de racordare si grinda de rezemare	mc	36,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.1	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	50,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.2	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampa de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.1.4	PD01A1	Montare armaturi pentru beton armat in fund. Radiere...elev. infrastr. suprastr. pod grinzi drepte, cadre etc.	kg	3.120,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.5	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D = 10-16 mm;	kg	1.900,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.6	CZ0301H1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii...fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, OB 37, D = 10-16 mm;	kg	1.220,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.7	TRB05B21	Transportul materialelor prin purcat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanța 10m	tona	3,1200		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.8	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	1,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.9	PB02B1	Turnare beton simplu b75 in fundatii...obisnuite zidde sprijin, pereuri etc. cu pompa	mc	36,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.9.	2100916	Beton marfa clasa C 25/30 (BC 30/ B 400)	mc	36,2880		
2.1.10	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. ≈20km	tona	86,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2		Prism de piatra sparta	mc	16,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.1	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoaire;	mc	16,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.2	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.≈ 20 km.	tona	34,3072		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2.3	TRA05A02	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale(cisterna, beton.etc)pe dist.de 2	tona	2,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
2.3		Strat drenant de nisip - 10 cm	mp	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.1	IFB09B1	Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 10 cm	mp	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3.2	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	18,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4		Hidroizolatie din bitum fierizat 2str	mp	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4.1	PF04A1	Strat amorsaj aplicat cu perla din bitum taiat cu...white spirit rafinat	mp	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4.2	PF05A1	Hidroizolatii...la lucrari de arta din bitum fierizat aplicata la rece in doua straturi	mp	150,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4.3	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	0,6818		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	Reparatii la nivelul rampelor de acces					
3.1		Sapatura	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.7 t-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in: ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicula teren catg 4	100 mc	1,5008		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1.2	TSA07G1	Sapatura manuala de pamant,in spatii limitate,avand peste 1 m latime si maximum 6 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,in fundatii,subsoluri,canale,drenuri etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 2.01-4 m teren foarte tare	mc	99,9246		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.1.3	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distante 20m	tona	179,8643		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZIUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.1.4	TSC35B3	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta < 10 m	100 mc	0,9992 material: manopera: utilaj: transport:		
3.1.5	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	450,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.1.6	PA18XA	Epuizare mec.a apei din sapatura in teren cu infiltratii puternice cu motopompa de apa 6,6-12 kw	ora	30,1659 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2		Umplutura pamant	mc	700,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	7,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	1.260,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2.3	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 10m	tona	1.260,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2.4	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant, afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	700,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2.5	TSD04D1	Compactarea cu maiut de mana a umpiuturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand ...20 cm grosime pamant coeziv	mc	700,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2.6	TRA05A02	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 2	tona	70,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.3		Pereu din beton C30/37	mp	250,0000 material: manopera: utilaj: transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.3.1	PC01A1	Cofraje pentru betoana fundatii, radiere execut...din panouri cu placaj tip p	mp	50,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.2	TRB05A15	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 50m	tona	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.3	IFB09D2	Strat drenant din balast, avand grosimea dupa compactare de : 20 cm	mp	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.4	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	85,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.5	IFA03D1	Pereu din placi de beton simplu, turnat pe loc in cimpuri separate pina la 2 mp suprafata, impartita prin rosturi de 2,5 cm, cu grosimea pereului de: 15 cm.	mp	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.5	17D00177846	Beton clasa C30/37 S3 0-16	mc	37,5000		
3.3.6	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	90,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.7	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rastumara grup1-3 distanta 10m	tona	90,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3.8	H1E07A3	Etansarea rost de dilataie la pereuri, cu mastic bituminos, la rost. orl. ale placilor de 20cm gros.	m	75,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4		Asternere geotextil	mp	110,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4.1	7323525	Geotextii	mp	110,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.4.2	TRB05B22	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale Incomode peste 25 kg distanta 20m	tona	0,0550		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.5		Dren in spatiele culeelor	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5.1	PE01D1	Zidarie uscata in...dren. la culei si zid. sprij. din bolovani de riu	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5.2	TSC35D32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4,0 mc,roci tari si foarte tari,peste 25 Kg la distanta de 21-30 m	100 mc	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	428,5714		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5.4	RCSA06A%	Umplutura de pamant, exec.in str.oriz. 20-30cm, udute si batute cu mainul de mana, incl.imprastiatul	mc	416,6667		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.5.5	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist. = 5 km	tona	750,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6		Casiu de descarcare	m	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.1	TSA01D1	Sepatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee,in canale deschise,in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc....in pamant cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 teren foarte tare	mc	16,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.2	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	29,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.3	TSD01D1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarin. bulg. teren...teren foarte tare	mc	16,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.4	IFB09D2	Strat drenant din balast, avand grosimea dupa compactare de : 20 cm	mp	40,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.6.5	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	72,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.6	PB02A1	Turnare beton simplu b75 in fundatii...obisnuite,zidde sprijin pereuri etc. manual	mc	2,3000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.6	20019285	Beton marfa C20/25	mc	2,3184		
3.6.7	IFA03D1	Pereu din placi de beton simplu, turnat pe loc in cimpuri separate pina la 2 mp suprafata, impartita prin rosturi de 2,5 cm, cu grosimea pereului de: 15 cm.	mp	63,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.7	17000177846	Beton clasa C30/37 S3 0-16	mc	9,4500		
3.6.8	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	28,2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.6.9	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 10m	tona	28,2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.7		Scara de acces	m	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.7.1	PB02A1	Turnare beton simplu b75 in fundatii...obisnute,zidde sprijin pereuri etc. manual	mc	4,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.7.1	20019285	Beton marfa C20/25	mc	4,0320		
3.7.2	PK29A1	Scari pe taluz din...trepte de beton prefabricate pe santier	m	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.7.3	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	28,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.7.4	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 10m	tona	28,8000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.7.5	IFB09D2	Strat drenant din balast, avand grosimea dupa compactare de : 20 cm	mp	50,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5		
3.7.6	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	17,0000				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.7.7	CH05B%	Mana curenta ptr.scoli drepte proc.din comerl, -montare incl.mat.montaj pe orice parapet-	m	20,0000				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.7.8	3100954	Teava fara sudura LC 38 x 3,5 OLT 35 s 404/1	m	20,0000				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.8		Parapet directionai	m	160,0000				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.8.1	DF09B1	Parapet metalic deformabil (flexibil) : tip b cu lisa si stalpi metalici;	ml	160,0000				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.8.1.	2100910	Beton marfa clasa C 8/10 (BC 10/ B 150)	mc	13,2800				
3.8.1.	6304537	Parapet metalic tip B cu lisa simpla prod industr (zincat)	kg	4,414,4000				
3.8.2	TRB05B21	Transportul materialelor prin purta...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	4,4144				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.8.3	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. ≈20km	tona	4,4144				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
3.8.4	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 lf 1 schimb	ora	3,2000				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
Cheltuieli directe:			procent	material	manopera	utilaj	transport	total

DEVIZUL: [B.4] - Rampe de acces

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
Recapitulatia:		Recapitulatie - noiembrie 2014				
CAS						
Fond de risc						
Concedii si indemnizatii						
Somaj						
Fond de garantare						
Sanatate						
Total Inklusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inklusiv Cheltuieli Indirecte:						
Profit						
Total Inklusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L



OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surlia Greci, judetul
Braila
OBIECTUL: [B] - Lucrari de reparatii pod
DEVIZUL: [B.5] - Amenajare albie
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.

Strada 13 Septembrie Nr. 5, Bl. 1, Nr. 2, ap. 2
Municipiul Iasi, Judetul Iasi
Telefon: Fax: 0232 242.501
E-mail: pod@podproiect.ro
www.podproiect.ro

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1		Sapaturi in albie	mc	1.400,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	TSC19D11	Sepatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m, in: ...teren catg. 4 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	14,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TSC22H1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective...TSC20C1 teren catg.4 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	28,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	TSC10A1	Panouri de platelaj cu suport, pentru deplasarea excavatorului pe senile in ...teren mociros	100 mc	14,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	AUT3523	Excavator pe pneuri motor termic ...0,71-1,25mc	ora	16,3333		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2		Confectionare cadre pt saltele de gabioane si gabioane	kg	7.900,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1	IF183D1	Confectionarea cadrelor metalice necesare executarii cosurilor din impletitura de sarma folosite pentru protejarea lucrarilor de zidarie uscata, gabioane, aparari si consolidari de maluri: cu otel D=12 mm	kg	7.900,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.1.L	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	8.137,0000		
3		Montarea plasei de sarma rasucita pt saltele de gabioane si gabioane	mp	5.721,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.5] - Amenajare albie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
3.1	IFI04A1	Montarea impletituri de sarma zincata pe cadrele metalice gata confectionate ale cosurilor folosite pentru protejarea lucrarilor de zidarie uscata, gabioanelor, apararilor si consolidarilor de maluri, cu diametrul sarmei de: D=2,8 mm	mp	5.721,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.2	2005030	Plasa sirma zincata ochi patrat 50,0 x2,8 x1500 s 2543	kg	-12.334,4760		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.3	2000759	Plasa de sarma dublu rasucita cu ochiuri 8x10	mp	5.721,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4		Transport si manipulare cadre si plasa impletita	kg	20.258,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.1	TRH1AA01C3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.3	tona	20,2580		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.2	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	20,2580		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.3	TRH1AA08C3	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...aruncare auto-rampa,teren categ.3	tona	20,2580		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.4	TRB05B21	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 10m	tona	20,2580		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5		Montare umplutura gabioane	mc	1.500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.1	IFB13A1	Umplutura cu piatra bruta pana la 50 kg / buc. la compartimentele lucrarilor in ; gabioane.	mc	1.500,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.1.1	2201335	Piatra bruta sortata r.magmatice pentru drum,enroc,pereri	kg	272.500,0000		
5.2	TSC35D32	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,roci tari si foarte tari,peste 25 Kg la distanta de 21-30 m	100 mc	15,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [B.5] - Amenajare aible

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
5.3	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	2.272,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6		Asternere geotextil	mp	660,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.1	7323525	Geotextil	mp	660,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6.2	TRB05B22	Transportul materialelor prin purtat...direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 20m	tona	0,3300		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7		Umplutura pamant in spatele gabioanelor	mc	250,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.1	TsD03XH	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren cat 1,2,3,4 executata cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180cp in straturi grosime...51-100 cm teren cat 3 sau 4	100m c	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.2	TSD06A1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din pamant necoziv,compactat cu:...placa vibratoare de 0.7 t	100 mc	2,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8		Pereu din beton C30/37 pe gabioane	mp	1.100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.1	PC01A1	Cofraje pentru betoane fundatii,radiere execut...din panouri cu placa tip p	mp	110,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.2	TRB05A15	Transportul materialelor prin purtat direct,materiale...comode sub 25 kg distanta 50m	tona	5,5000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.3	IFA03C1	Pereu din placi de beton simplu, turnat pe loc in cimpuri separate pina la 2 mp suprafata, impartita prin rosturi de 2,5 cm, cu grosimea perelui de: 10 cm.	mp	1.100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.3.L	17000177846	Beton class C30/37 S3 0-16	mc	110,0000		

DEVIZIUL: [B.5] - Amenajare albie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
8.4	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	265,1786		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.5	TRB01C11	Transportul...materialelor cu roabe pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup 1-3 distanta 10m	tona	265,1786		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.6	FPA07D1	Rostuirea pereului din dale prefabricate din beton cu mortar de ciment, pe adincimea de 4 cm si nisip pe restul adincimii avind latimea rostului de 1,5 cm pentru dale cu grosimea : 10 cm.	m	498,2352		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.6.L	2101183	Mortar de zidarie M 100 s 1030	mc	0,3139		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:	Recapitulatie - noiembrie 2014					
CAS						
Fond de risc						
Concedii si indemnizatii						
Somaj						
Fond de garantare						
Sanatate						
Total inclusiv Cheltuieli Directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total inclusiv Cheltuieli Indirecte:						
Profit						
Total inclusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

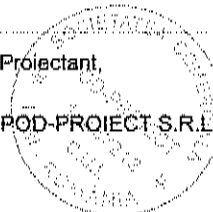
1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Proiectant,

S.C. POD-PROIECT S.R.L.



OBIECTIV: Pod pe DN 2B, Km 44+630, la Surdila Greci, judetul
Braila
OBIECTUL: [C] - Organizare de santier
DEVIZUL: [C.1] - Organizare de santier
Beneficiar: CNADNR Bucuresti, DRDP Constanta
Proiectant: S.C. POD-PROIECT S.R.L.



S.C. POD-PROIECT S.R.L.
Strada Proiectantilor Nr. 1, Bl. 10, 1-1, 1-1, 1-1
Municipiul Iasi, Judetul Iasi
Telefon: Fax: 0232-25-3887
E-mail: pod.proiectantilor@proiectantilor.ro
Materiale si servicii de proiectare

Faza: Pth+DDE+CS

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1		Platforma din balast + desfacere	mp	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	180,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	TSE04C1	Nivelarea terenului natural si platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile,prin talera damburilor si impingerea in goluri a pamantului sapat,cu:...buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP teren catg.3 si 4	100 mp	5,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	TSE02D1	Finisarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren foarte tare	100 mp	5,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigetiva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	100,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	23,2500		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.7	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	170,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [C.1] - Organizare de santier

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1.8	TSC19D1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP,inclusiv impingerea pamantului pana la 10 m,in:...teren catg.4	100 mc	1,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.9	TSC2211	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18,TsC19,TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus,peste distanta prevazuta la articolele respective...TSC20C1 teren catg. 4	100 mc	2,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
1.10	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	180,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2		Container birou	buc	2,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.1	PI06B1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...10-14,9 tf	buc	2,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.2	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	4,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
2.3	5785654	Container birou/vestiar/dormitor	buc	0,4000 material: manopera: utilaj: transport:		
3		Toaleta ecologica	buc	1,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.2	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	1,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.3	PI06B1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...10-14,9 tf	buc	2,0000 material: manopera: utilaj: transport:		
3.3	17000753822	TOALETA ECOLOGICA	buc	0,2000 material: manopera: utilaj: transport:		

DEVIZUL: [C.1] - Organizare de santier

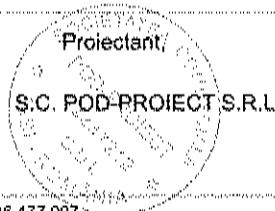
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
4		Cabina paza	buc	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.1	PI06B1	Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...10-14,9 tf	buc	1,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.2	AUT1104	Ora pr macara pe pneuri cu...brat cu zabrele 10,0-14,9 tf 1 schimb	ora	2,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.3	7300009	CABINA PAZA	buc	0,2000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5		Pichet incendiu	buc	2,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.1	2903969	Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 18mm L = 6,00m s 942	mc	2,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.2	5886954	Cuie cu cap conic tip a1 3 x 80 CL 34 s 2111	kg	12,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.3	6311528	Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, L200-300 mm	kg	20,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.4	10700	Dulgher constructii	ora	32,0000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.5	TRB01B11	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc aruncare grupa...1-3 distanta 10m	tona	3,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.6	2200513	Nisip sortat nespalat de rau si tacuri 0,0-3,0 mm	mc	2,4000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

DEVIZUL: [C.1] - Organizare de santier

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
5.7	TRB04B1	Transportul materialelor cu... lopata(max.3m oriz sau 2m vert) materiale fara aderenta 1 lopatare	tona	3,6000		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
Cheltulele directe:						
Recapitulatia: Recapitulatie - noiembrie 2014						
CAS						
Fond de risc						
Concedii si indemnizatii						
Somaj						
Fond de garantare						
Sanatate						
Total inclusiv Cheltulele Directe:						
Cheltulele indirecte						
Total inclusiv Cheltulele indirecte:						
Profit						
Total inclusiv Profit:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

1 euro = lei, curs la data de

Beneficiar,

CNADNR BUCURESTI
DRDP CONSTANTA

Raport general cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: suport@intelsoftdeviz.ro, tel.: 0236 477.007