

HOTĂRÂREA NR.208/2015
privind aprobarea documentației tehnico – economice pentru obiectivul
”Reparație instalație electrică și unele amenajări interioare la Galeriile de Artă
(Forma)”

CONSILIUL JUDEȚEAN HUNEDOARA;

Având în vedere expunerea de motive nr. 14515/11.11.2015 la proiectul de hotărâre nr. 98/11.11.2015, raportul de specialitate nr.14527/2015, precum și avizul comisiilor de specialitate ale consiliului județean;

În conformitate cu prevederile art. 44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În baza prevederilor art. 91 alin.(1) lit.b și ale alin.(3) lit.f, precum și ale art.126 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 97 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă documentația tehnico – economică pentru obiectivul ”**Reparație instalație electrică și unele amenajări interioare la Galeriile de Artă (Forma)**”, potrivit anexei care face parte integrantă din prezenta.

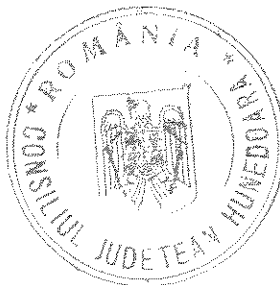
Art.2 Se abrogă Hotărârea nr. 149/2015 a Consiliului Județean Hunedoara.

Art.3 Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către Direcția tehnică și investiții și se va comunica celor interesați prin grija Serviciului administrație publică locală, relații publice, ATOP, din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Hunedoara.

Art.4 Prezenta hotărâre poate fi contestată în termenul și condițiile Legii nr. 554/2004 a contenciosului administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

PREȘEDINTE,

Adrian Nicolae David



CONTRASEMNEAZĂ:
SECRETAR AL JUDEȚULUI,
Sorin Dumitru Ștefoni



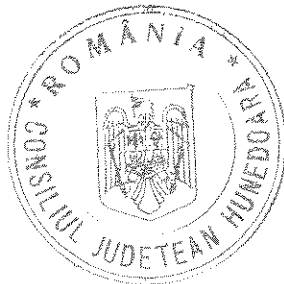
Deva, la 17 noiembrie 2015

ANEXA LA
HOTĂRÂREA CONSILIULUI JUDEȚEAN HUNEDOARA

NR. 208 /2015

Prezenta anexă conține 13 file.

PREȘEDINTE,
Adrian Nicolae David



AVIZAT:
SECRETAR AL JUDEȚULUI,
Sorin Dumitru Ștefoni



Denumire proiect:

**REPARATIE INSTALATIE ELECTRICA
ȘI UNELE AMENAJĂRI INTERIOARE
LA GALERIILE DE ARTA (FORMA)**

Beneficiar:

CONSILIUL JUDETEAN HUNEDOARA

Faza :

STUDIU DE FEZABILITATE

Nr pr :

017/2015

MEMORIU TEHNIC JUSTIFICATIV

1. Date generale

Denumirea obiectivului de investiții:

REPARATIE INSTALATIE ELECTRICA ȘI UNELE AMENAJĂRI INTERIOARE LA GALERIILE DE ARTA (FORMA)

- 1.2. Ordonator principal de credite
Consiliul Județean Hunedoara
- 1.3. Autoritatea contractantă
Consiliul Județean Hunedoara
- 1.4. Elaboratorul documentației
Consiliul Județean Hunedoara
- 1.5. Amplasamentul: **Teritoriul administrativ al județului Hunedoara.**
- 1.6. **Tema cu fundamentarea necesității și oportunității avute în vedere la elaborarea documentului**
- 1.7. **Descrierea funcțională și tehnologică, inclusiv memorii tehnice de specialitate**

2. Informații generale privind proiectul

2.1. Situația actuală și informații despre entitatea responsabilă cu implementarea proiectului.

Prezenta documentație are ca obiect reparația instalației electrice și unele amenajări interioare la Galerile de Artă (FORMA)

La baza documentației au stat :

- planul de situație
- datele culese direct de pe teren
- STAS-urile și normativele în vigoare

2.2 Descrierea lucrărilor propuse

2.2.1. Situația existentă

Instalația electrică de la Galerile de Artă FORMA nu corespunde cerințelor actuale nici funcțional nici ca stare fizică.

Pentru a îndeplini condițiile de funcționare cerute de OMS nr. 914/2006 s-au stabilit următoarele lucrări de reparații.

Propuneri

Lucrarile care urmeaza a fi executate vor fi conform cu cerintele functionale si constau in urmatoarele:

- ✚ Vor fi inlocuite corpurile de iluminat existente cu unele suspendate la aproximativ 1 m sub nivelul tavanului ;
- ✚ Se vor inlocui prizele si intrerupatoarele existente;
- ✚ In plus față de reparatia instalației electrice se vor executa in completare cateva lucrari de amenajare interioara, cum ar fi instalarea unei chiuvete în unul din atelierile artistice și montarea unor panouri de mici dimensiuni între tâmplaria PVC existentă și zidurile interioare ale atelierelor dinspre bulevardul Decebal (pentru a împiedica accesul direct dintr-un atelier în altul). Acestea au fost solicitate de personalul artistic al galeriilor și sunt necesare pentru asigurarea unor spații cu un anumit nivel de izolare, în primul rând fonică și chiar a unei intimități specifice activităților creatoare.

Solutia arhitecturala

- nu se modifica solutia arhitecturala existenta ;
- reparatiile se vor executa conform celor enumerate mai sus

Date generale :

Galeriile de Arta Forma se afla in Deva, b-dul Decebal, bl.8, parter si etajul I (partial). Imobilul este in administrarea Consiliului Judetean .

Necesitatea și oportunitatea investitiei:

Oportunitatea acestei investiții este dată, de necesitatea menținerii prin reparatii curente a Galeriilor de Arta Forma Deva.

Scenariul tehnico-economic selectat:

În urma analizării situației din teren , având în vedere tema de proiectare emisă de beneficiar , s-a ales ca scenariu tehnico-economic Reparatia instalatiei electrice a Galeriilor de Arta Forma Deva .

Scenariul tehnico-economice prin care obiectivele proiectului de investitii pot fi atinse :

Date tehnice ale investiției

Zonă și amplasament.

Amplasamentul studiat se afla in localitatea Deva , judetul Hunedoara , b-dul Decebal, bl.8.

Devizul general al investitiei:

- principalii indicatori tehnico-economici ai investitiei;
- valoarea totala conform anexa,in preturi 2015;

- durata de realizare a investiției este de 45 zile.
- capacitati - nu este cazul.
- alti indicatori ai domeniului de activitate in care este realizata investitia:

3. Costurile estimative ale investiției

3.1. Valoarea totală cu detaliera pe structura devizului general.

Devizul general privind cheltuielile necesare realizării obiectivului de reparatie curenta s-a realizat în conformitate cu H.G. NR.28/2008 și este anexat la prezenta documentație.

Principalele utilaje de dotare a construcțiilor

Nu este cazul.

Instalații aferente construcțiilor

Specificate în devizul general.

Utilități

Nu este cazul

4. Analiza cost-beneficiu

-Scenarii tehnico-economice propuse

Pentru a argumenta reparatia și atingerea obiectivelor propuse s-au luat în calcul :

Costurile estimative ale reparatiei s-au detaliat pe structura devizului general și în eșalonarea costurilor coroborate cu graficul de realizare al reparatiei.

a) Analiza financiară, inclusiv calcularea indicatorilor de performanță financiară.

Evoluția prezumată a veniturilor

Realizarea reparatiei va genera indirect efecte pozitive la nivelul socio-economic ce nu pot fi cuantificate în cadrul analizei economice.

Calculul ratei de rentabilitate financiară în raport cu investiția

Rata internă a rentabilității financiare a reparatiei este calculată luând în considerare costurile totale ale reparatiei ca o ieșire, împreună cu costurile de exploatare, iar veniturile ca o intrare.

b) Analiza economică, inclusiv calcularea indicatorilor de performanță economică.

Metodologia folosită pentru evaluarea contribuției proiectului duce la bunăstarea economică și socială ca urmare a implementării investiției, constă în luarea în considerare a externalităților care conduc la costuri și beneficii sociale care nu au fost avute în vedere la analiza financiară pentru ca nu generează cheltuieli sau venituri bănești directe pentru proiect.

Beneficii socio-economice ale proiectului

Aceste beneficii socio-economice ale proiectului trebuie percepute și interpretate în funcție de impactul lor asupra întregii comunități.

c) Analiza de sensibilitate

Analiza de sensibilitate are ca obiectiv identificarea variabilelor critice

și impactul potențial asupra modificării indicatorilor de performanță financiară și economică.

d) Analiza de risc

Analiza de risc vizează estimarea distribuției de probabilitate a modificărilor indicatorilor de performanță economică și financiară.

Pentru a analiza proiectul avut în vedere s-au luat în considerare riscurile care pot să apară atât în perioada de implementare a proiectului, cât și în perioada de exploatare a obiectului de investiție.

Gestionarea riscurilor

În funcție de structura riscurilor se vor lua măsurile necesare unei gestionări eficiente și corecte a riscurilor.

Gestionarea riscurilor se realizează pe baza a patru operațiuni distinte:

- planificarea
- monitorizare

Pentru a determina resursele necesare prevenirii producerii riscurilor și pentru a realiza o gestionare eficientă a lor se impune realizarea unor analize complexe:

- analiza factorilor;
- analiza socială – analiza a fost realizată de către Consiliul Județean, iar în urma acestei analize s-a determinat gradul de suportabilitate a populației, gradul de implicare civică a cetățenilor, reacția socială la obiectivele investiționale ale proiectului;

- analiza instituțională – proiectul poate fi implementat din punct de vedere legislativ, dar în funcție de evoluția proiectului trebuie reglementat modul de funcționare al Serviciului de administrare. Pot fi făcute de asemenea modificări de reglementare la nivel local pentru îmbunătățirea capacității instituționale și manageriale.

- analiza tehnică – analiza care în prezent se regăsește în studiul de fezabilitate și furnizează informații cu privire la soluții tehnice necesare în atingerea obiectivelor.

- analiza economică – analiza care se regăsește tot în studiul de fezabilitate și furnizează informații legate de costurile și finanțarea proiectului, structura și evoluția costurilor și a tarifelor. În analiza economică s-au luat în considerare costuri pentru fiecare etapă a ciclului de viață (planificare, proiectare, construcție, operare și întreținere)

Sursele de finanțare a investiției

Buget propriu

Estimări privind forța de muncă ocupată prin realizarea investiției

Număr de locuri de muncă create în faza de execuție 3 pers.

Principali indicatori tehnico-economici ai investiției

a) Valoarea totală (INV), inclusiv TVA, din care: **20.038,40/ 20.038,40**

- construcții-montaj (C+M)

b) Durata de realizare (zile) -45

c) Capacități (în unități fizice și valorice)

d) Alți indicatori specifici domeniului de activitate în care este realizată investiția

INTOCMIT,

CONSILIUL JUDEȚEAN HUNEDOARA



DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile necesare realizării lucrării

REPARATIE INSTALATIE ELECTRICA SI UNELE AMENAJARI INTERIOARE LA GALERIA DE ARTA (FORMA)

1 euro = 4.4318 lei la data de 03.11.2015

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fără TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii lei	mii euro
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului						
1.1.	Obținerea terenului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.	Amenajarea terenului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 1	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului						
	TOTAL CAPITOLUL 2	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică						
3.1.	Studii de teren	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.2.	Taxe pentru obținerea de avize acorduri și autorizații	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.3.	Studii de fezabilitate	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.4.	Proiectare și engineering	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.5.	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.6.	Consultanță	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.7.	Dirigentie de șantier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.8.	Asistență tehnică	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 3	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază						
4.1.	CONSTRUCTII SI INSTLATII	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
4.1.1.	CONSTRUCTII	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
4.1.1.1	Reparatie instalatie electrica	5,64100	1,27285	1,35384	6,99484	1,57833
4.1.1.2	Amenajari interioare	10,51900	2,37353	2,52456	13,04356	2,94317
4.2.	Montaj utilaj tehnologic	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4.4.	Dotări și mobilier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 4	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli						
5.1.	Organizare de șantier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.1.1.	Lucrări de construcții	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării de șantier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.2.	Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.2.1.	Comisioane, taxe și cote legale	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision Inspekția în Construcții 0,1%	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision Inspekția în Construcții 0,7%	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision banca finanțatoare	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision CSC 0.5%	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.2.2.	Costul creditului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 5	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar						
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6.2.	Probe tehnologice și teste	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 6	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL GENERAL	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
	din care C+M	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150

Beneficiar:
ROTAR VIOREL

Proiectant
Dusan Mircea



DEVIZ GENERAL
privind cheltuielile necesare realizării lucrării

REPARATIE INSTALATIE ELECTRICA SI UNELE AMENAJARI INTERIOARE LA GALERIA DE ARTA (FORMA)

1 euro = 4.4318 lei la data de 03.11.2015

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fără TVA)		TVA	Valoare (inclusiv TVA)	
		mii lei	mii euro	mii lei	mii lei	mii euro
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului						
1.1.	Obținerea terenului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.2.	Amenajarea terenului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 1	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului						
	TOTAL CAPITOLUL 2	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică						
3.1.	Studii de teren	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.2.	Taxe pentru obținerea de avize acorduri și autorizații	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.3.	Studiu de fezabilitate	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.4.	Proiectare și engineering	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.5.	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.6.	Consultanță	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.7.	Dirigentie de șantier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
3.8.	Asistență tehnică	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 3	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază						
4.1.	CONSTRUCTII SI INSTLATII	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
4.1.1.	CONSTRUCTII	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
4.1.1.1	Reparatie instalatie electrica	5,64100	1,27285	1,35384	6,99484	1,57833
4.1.1.2	Amenajari interioare	10,51900	2,37353	2,52456	13,04356	2,94317
4.2.	Montaj utilaj tehnologic	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
4.4.	Dotări și mobilier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 4	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli						
5.1.	Organizare de șantier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.1.1.	Lucrări de construcții	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării de șantier	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.2.	Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.2.1.	Comisioane, taxe și cote legale	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision Inspectia in Constructii 0,1%	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision Inspectia in Constructii 0,7%	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision banca finantatoare	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	Comision CSC 0.5%	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.2.2.	Costul creditului	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 5	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar						
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
6.2.	Probe tehnologice și teste	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL CAPITOLUL 6	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	TOTAL GENERAL	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150
	din care C+M	16,16000	3,64637	3,87840	20,03840	4,52150

Beneficiar:
ROTAR VIOREL

Proiectant
Dusan Mircea



DEVIZ ANALITIC AMENAJARI_INTERIOARE
 Investitie 2015
 Obiect
 Deviz AMENAJARI_INTERIOARE
 Proiectant:
 Beneficiar:
 Executant :

DevizAnalitic

Data:2015

Pagina 1

NUMAR CURENT	SIMBOL LISTE ARTICOL ANEXE D E N U M I R E A R T I C O L U.M.	CANTITATEA	PU MATERIALE PU MANOPERA PU UTILAJE PU TRANSP.CF GR.MAT./U.M.	V A L O R I T O T A L E GREUT.TOTALA(T)
1	2	3	4	5
1	SD06A1 BUC BATERIE AMESTECATOARE STATIVA PENTRU LAVOAR AVIND D=1 2 TOLI	1,000		
2	4201310 BUC BAT STAT MCDA LAV "PAR SAL LUX" CROM/NEGRU COD 3011	1,000		
3	SC07A1 BUC LAVOAR DIN PORTELAN SANITAR MONTAT PE CONSOLE FIXATE CU DIBLURI DE LEMN PE ZID DE	1,000		
4	2442288 BUC LAVOAR PORTELAN F SPATAR L 2- 600MM ALB C1 S 1540	1,000		
5	SC19A1 BUC SIFON DIN BACHELITA PENTRU LAVOAR DE PORTELAN SANITAR	1,000		
6	4202761 BUC SIFON ALAMA PT.LAVOAR 1 S 9611	1,000		
7	CK11G1 MP FERESTRE DIN ALUMINIU LA CONSTRUCTII CU H 10M CU TOCULUI 3MP	5,740		
8	1000402 MP PROCURARE FERESTRE DIN PVC	5,740		

DEVIZ ANALITIC AMENAJARI_INTERIOARE

Pagina 2

1	2	3	4	5
9	CK22XE M	18,000		

DevizAnalitic

	GALERIE PT.PERDELE (INCL.BARA DE FIER PT.SUST.PER.CIRLIGE).			
10	CK25A# MP. Usi profiluri mase plastice,1 canat,supraf toc<= 7 mp,inci armaturi si accesorii,montate zid~	5,000		
11	1000404 MP PROCURARE USI INTERIOARE DIN PVC	5,000		
12	PB01A1 MC TURNARE BETON SIMPLU B50 IN COMPLETARI NIVELARI UMPLUTURI BET.PANTA EXEC.IN STRAT DE 5-20CM.	0,640		
13	1000006 MC SAPA M100	0,700		
14	RPC091A1 M MONTARE GALERII PT.PERDELE	20,000		
15	RPCK22B1 MP REPARARE PARDOSELI DIN LINOLEUM LIPIT CU PRENADEZ	16,000		
16	NL-RPCT03C1 MC DEMOLAREA ZIDURILOR DIN CARAMIDA CU MORTAR CIMENT VOLUM 500 MC	1,500		
17	TRI1AC02C4 T INCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE 10-50 KG DEPLAS.PRIN PURTARE PINA LA 10M FRAGIL TEREN-VAGON CATEG .1	1,000		
18	TRI1BA01-1 T TRANSPORTUL MARFURILOR PE DIST. 10M LA INCARC.DESC.VAGOANELOR PRIN PURTARE-PE BRATE UMAR CTG.1	1,000		
#DEVIZ ANALITIC AMENAJARI_INTERIOARE				Pagina 3
1	2	3	4	5
19	TRA01A05 T TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR	1,000		

DevizAnalitic

	AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM.	
20	6718395 M PERVAZURI PROFIL DIN PVC	3,400
21	6716235 MP COVOR PVC PE SUP.TEX.SI SUP. IZOL.CU MARG.MOZ.3X900 C.I	16,000
22	4500729 BUC ROBINET SFERIC ALAMA 1/2"	2,000
23	4500038 BUC RACORD FLEXIBIL APA RECE, CAUCIUC+TRESA METALICA,D=11/4	2,000

GREUTAT	TRANSPORT	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJE	TOTAL
---------	-----------	-----------	----------	---------	-------

- TRANSPORT CF
- ARTICOLE TRA

DEVIZ ANALITIC AMENAJARI_INTERIOARE

Pagina 4

- Transport materiale (LEI/T)
- Cota aprovizionare
- Contributie asigurari sociale
- Ajutor somaj
- Fond pentru sanatate
- Accidente si boli profesionale
- Fond garantare creante salariale
- Indemnizatii concedii
- Fond ITM
- Cheltuieli indirecte
- Profit
TOTAL
- Taxa pe valoare adaugata
TOTAL (inclusiv TVA)

Intocmit,
Dusan Mircea



DEVIZ ANALITIC REPARATI_INSTALATIE_ELECTRICA

Data: 2015

Investitie 2015)

Obiect

Deviz REPARATI_INSTALATIE_ELECTRICA

Proiectant:

Beneficiar:

Executant :

NUMAR CURENT	SIMBOL ARTICOL U.M. LISTE ANEXE DENUMIRE ARTICOL	CANTITATEA	PU MATERIALE PU MANOPERA PU UTILAJE PU TRANSP.CF GR.MAT./U.M.	VALORI TOTALE GREUT.TOTALA(T)
1	2	3	4	5
1	EE12G1 BUC CORP DE ILUMINAT PTR.LAMPI FLUORESCENTE TUBULARE ETANS PE DIBLURI DE MATERIAL PLASTIC	24,000		
2	5102530 BUC CORP ILUMINAT FLUORESCENT CGA 2X20 W	24,000		
3	ED01A1 BUC INTRERUPATOR MANUAL INGROPAT UNIPOLAR CONSTRUCTIE NORMALA IMPERMEABILA	15,000		
4	5500721 BUC INTRERUPATOR ST DUBLU 16A 220V	15,000		
5	ED08B1 BUC PRIZA BIPOLARA DUBLA MONTATA INGROPAT EXCLUSIV DOZA DE	20,000		
6	5102321 BUC LAMPA FLUORESCENTA TLD 18w 830	52,000		
7	5102504 BUC CORP ILUMINAT FLUORESCENT CGA 1X40 W	3,000		
8	6311217 BUC CIRLIG DE PLAFON PT.CORPURI DEILUMINAT	60,000		

DEVIZ ANALITIC REPARATI_INSTALATIE_ELECTRICA_1

Pagina 2

1	2	3	4	5
9	6719277 BUC	200,000		

DevizAnalitic

	DIBLU DIN PVC D6 CU HOLSURUB	
10	6313344 BUC DIBLU CU EXPANDARE MARIMEA 8	50,000
11	6309719 BUC PRELUNG.TEAVA OL.PT CORP ILUM.2 BRAT	50,000
12	5536800 M CABLU ENERGIE FROR 3X1,5 MMP	30,000
13	4828278 M CONDUCTOR AF -750 1X 2 5 S 5699	120,000
14	5500330 BUC PRIZA II 16A 250V EX.SIMBOL 7050 NID.3448-73	20,000
15	EH10XA BUC. VERIFICAREA INSTALATIEI DE ILUMINAT, CONSTIND CIRCUITELOR DE ILUMINAT;	6,000
16	YC01 LEI CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MATERIALE	400,000
17	RPCU10C1 BUC STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE BETON ARMAT CU GROSIMEA 21-30CM SECTIUNE 50-300CMP	6,000
18	6704098 M TUB FLEXIBIL PLASTIROL D 16 X 12 NI 3990	10,000

?DEVIZ ANALITIC REPARATI_INSTALATIE_ELECTRICA_1				Pagina 3	
GREUTAT	TRANSPORT	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJE	TOTAL

- TRANSPORT CF
- ARTICOLE TRA

?DEVIZ ANALITIC REPARATI_INSTALATIE_ELECTRICA_1				Pagina 4	
- Transport materiale (LEI/T)					

DevizAnalitic

- Cota aprovizionare
 - Contributie asigurari sociale
 - Ajutor somaj
 - Fond pentru sanatate
 - Accidente si boli profesionale
 - Fond garantare creante salariale
 - Indemnizatii concedii
 - Fond ITM
 - Cheltuieli indirecte
 - Profit
- TOTAL
- Taxa pe valoare adaugata
- TOTAL (inclusiv TVA)

Intocmit,
Dusan Mircea

