

# Construirea stadionului-complex sportiv din satul Tintareni, r-l Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 2-1-3 Sistema de drenaj

Valoarea de deviz 60 889,89 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
<b>1. Drena absorbanta L=660.m</b>						
1	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta-Gr =100 mm	m3	33,000	313,46 67,46	10 344,25 2 226,25
2	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta-prundis fr.8 mm, gr=50mm	m3	16,500	313,46 67,46	5 172,01 1 113,13
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip -Gr=80mm	m3	26,400	227,36 35,17	6 002,31 928,56
<b>Total Drena absorbanta L=660.m</b>					<b>21 518,57</b>	
<b>Inclusiv salariu</b>					<b>4 267,94</b>	
<b>2. Drena de colectare L=350m, lat=0.30 m,h=0.30 m</b>						
4	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta-	m3	56,000	313,46 67,46	17 553,88 3 777,88

1	2	3	4	5	6	7
		prundis fr.8 mm, gr=300mm				
<b>Total Drena de colectare</b>						<b>17 553,88</b>
<b>L=350m, lat=0.30</b>						
<b>m,h=0.30 m</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>3 777,88</b>
Прямые затраты			lei			39 072,45
Asigurare sociala si medic			22,50 %			1 810,31
Total			100,00 +			40 882,76
Cheltuieli de transport			10,00 %			3 102,66
Total			100,00 +			43 985,42
Cheltuielile de regie			12,00 %			5 278,25
Total			100,00 +			49 263,67
Beneficiu de deviz			3,00 %			1 477,91
Total			100,00 +			50 741,58
TVA			20,00 %			10 148,31

**Total deviz:**

**60 889,89**

**Inclusiv salariu**

**8 045,82**

Intocmit

()

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura)

Verificat

()

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura)

**Construirea stadionului-complex  
sportiv din satul Tintareni, r-l  
Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000  
Formular Nr.3

**DEVIZ LOCAL № 2-1-3  
Sistema de drenaj**

Valoarea de deviz 60 889,89 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-3:				

**Manopera :**

1.	9312040019600	Sapator	h-om	139,539	57,66	8 045,82
		<b>Total manopera</b>				<b>8 045,82</b>

**Materiale:**

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	27,060	187,50	5 073,75
2.	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	108,137	240,00	25 952,88
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>31 026,63</b>
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>0,00</b>

**Total:**

Прямые затраты	lei	39 072,45
Asigurare sociala si medic	22,50 %	1 810,31
Total	100,00 +	40 882,76
Cheltuieli de transport	10,00 %	3 102,66
Total	100,00 +	43 985,42
Cheltuielile de regie	12,00 %	5 278,25
Total	100,00 +	49 263,67
Beneficiu de deviz	3,00 %	1 477,91
Total	100,00 +	50 741,58
TVA	20,00 %	10 148,31

**Total deviz:**

**60 889,89**

Intocmit

(funcția, semnătura)

Verificat

Investitor  
Obiect**Construirea stadionului-complex sportiv din satul  
Tintareni, r-l Anenii Noi****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1-3  
Sistema de drenaj  
(formular desfășurat)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Drena absorbanta L=660.m</b>				
1	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta-Gr =100 mm	m3			313,46 67,46
	931204001 9600	Sapator	h-om	1,1700	57,66	67,46
	142110220 6036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	240,00	246,00
2	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta-prundis fr.8 mm, gr=50mm	m3			313,46 67,46
	931204001 9600	Sapator	h-om	1,1700	57,66	67,46
	142110220 6036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	240,00	245,99
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip -Gr=80mm	m3			227,36 35,17
	931204001 9600	Sapator	h-om	0,6100	57,66	35,17

1	2	3	4	5	6	7
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	187,50	192,19
		<b>2. Drena de colectare L=350m, lat=0.30 m,h=0.30 m</b>				
4	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta-prundis fr.8 mm, gr=300mm	m3			313,46 <hr/> 67,46
	931204001 9600	Sapator	h-om	1,1700	57,66	67,46
	142110220 6036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	240,00	246,00

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()