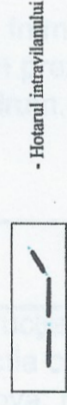
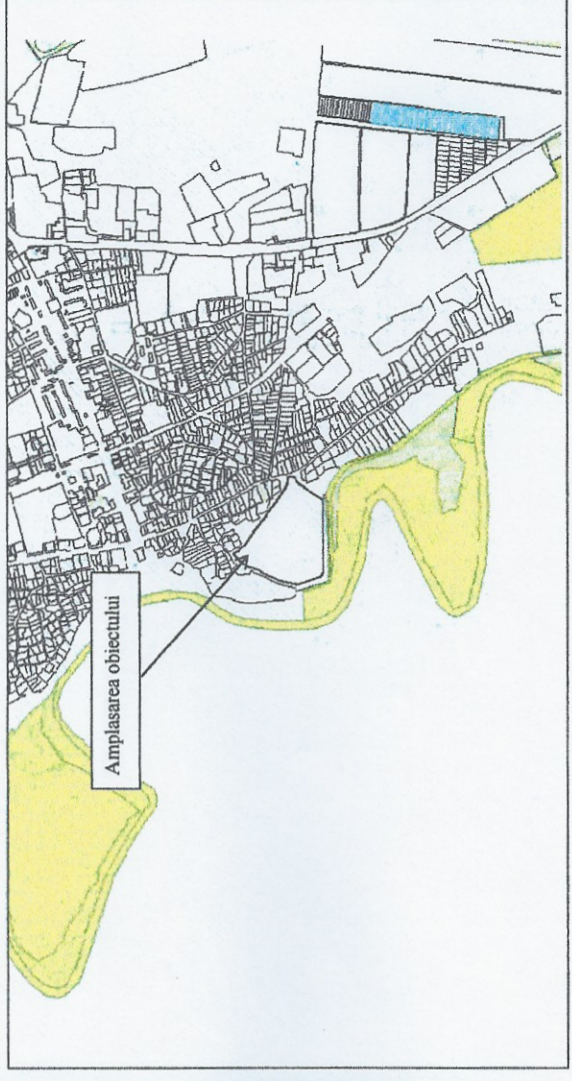


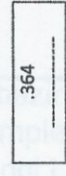
a bunului imobil proprietate publica a UAT Leova
 amplasat în hotarele sectorului cadastral 57012200364, intravilan
 construcția bazinului acvatic și restaurarea plajei orașenești și construcția complexului turistic "Valul lui Traian"



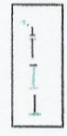
Schema de incadrare



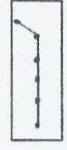
- Hotarul intravilanului



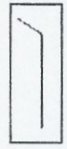
- Hotarul si numărul cadastral a bunului imobil



- Hotarul Unității Administrative-Teritoriale



- HCSectoare



- Hotarul terenului in baza de date de la I.P. "ASP"

Membrii comisiei	
1) Primarul orașului Leova	A. Bujorean
2) Specialist	I. Cozma
3) Arhitect	S. Rușulschi
4) Șef Inspekția protecției mediului	V. Cioric
5) Șef Serviciii Relații financiare și cadastru	N. Tomșa
6) Inspector ANSP	T. Duigan
7) Proiectant	Gh. Vodă

Tipul bunului	Teren	Nr. cadastral	57012200364	Apartența	UAT Leova	Suprafața (ha, mp)	10,7078	Categoria de destinație	VII Ale fondului de rezerva	Modul de folosință	Agricol	Domeniul	Public	Mentini
---------------	-------	---------------	-------------	-----------	-----------	--------------------	---------	-------------------------	--------------------------------	--------------------	---------	----------	--------	---------

Poziție	Denumirea și caracteristica tehnică a utilajului și materialelor. Uzina-productoare (pentru utilajul de import - țara, firma)	Tipul, marca utilajului, documentului și nr. chestionarului	Denumirea	Cantitatea	Masa, kg/m
1	2	3	4	5	
	Stație de pompare mobilă				
1	Motopompă diesel debit Q=400 m ³ /h, presiunea H=15 m, inclusiv sorb (construcție de protecție a peștelui, țeavă aspirație Ø 159 L=12 m, țeavă refulare Ø 130 L=12 m) cu protecție laterală și acoperiș.	ofertă comercială	set	1	
2	Fundație din beton monolit marca B 15 sub motopompă 7x2.5x0.2 m		m ³	3.5	
3	Pat din pietriș sub fundația motopompei h=0.2 m		m ³	3.5	
4	Reducție din oțel Ø 300x150x7.0 mm		buc.	1	
5	Nivelarea terenului cu buldozerul pentru acces și platforma SP		m ²	25	
	Conducta de umplere (coala LH-8)				
1	Țeavă pentru apă din oțel cu izolare sporită Ø 325x6.0 mm		m.l.	74	
2	Țeavă pentru apă din oțel cu izolare sporită Ø 57x3.0 mm		m.l.	11	
3	Teu redus din fontă cu flanșe PN 10 DN 300/50 mm		buc.	1	
4	Vană din fontă cu sertar pană cauciucată PN 10 DN Ø 300 mm		buc.	1	
5	Vană din fontă cu sertar pană cauciucată PN 10 DN Ø 50 mm		buc.	1	
6	Clapetă de reținere cu bilă fontă cu flanșe PN 10 DN 300 mm		buc.	1	
	Bandă avertizare apă		m.l.	85	
	Secțiune teren aferent		m.l.	85	
	Conducta de transvazare (poz. 5 plan general)				
1	Foraj orizontal dirijat (FOD) Ø 250 mm în corpul digului de protecție		m.l.	38	
2	Țeavă pentru apă din polietilenă PE 100 PN 10 SDR 17 Ø 250x14.8 mm		m.l.	56	
3	Cot 45° electrosudabil PE 100 SDR 17 PN 10 Ø 250 mm		buc.	4	
4	Pavaj din piatră spartă t=20 cm cu beton ciclopian marca B 15		m ³	4.0	

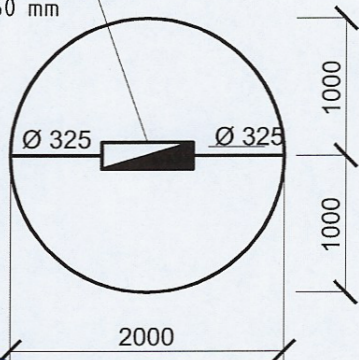


Вз. инв. №									
Подпись и дата									
Инв. № подлин.									
						01/L - 2021 - AE.SU			
						"Construcția bazinului de apă și restabilirea plajei orășanești, construcția complexului turistic "Valul lui Traian" în extravilanul or. Leova, r-nul Leova" teren număr cadastral 5701220364			
Sp. princ.	Vodă Gh.			01.21			FAZĂ	COALĂ	COLI
							PE	1	-
							"LIDER PROIECT" S.R.L.		

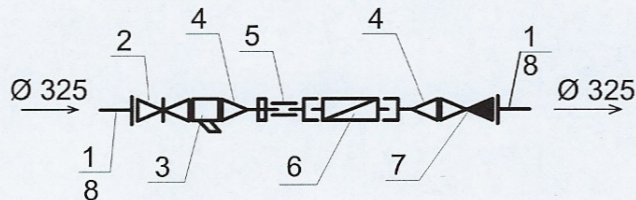
Pozitie	Denumirea și caracteristica tehnică a utilajului și materialelor.Uzina-productoare (pentru utilajul de import - țara, firma)	Tipul, marca utilajului, documentului și nr. chestionarului	Denumirea	Cantitatea
1	2	3	4	5
1	Ansamblu flanșă capăt flanșă PE 100 SDR 17 Ø 315 mm		buc.	2
2	Vană din fontă cu flanșe Ø 300 mm PN 10 bari		buc.	1
3	Filtru Y fontă cu flanșe Ø 300 mm PN 10 bari		buc.	1
4	Reducție PE 100 Ø 315x250 mm PN 10 bari		buc.	2
5	Mufă redusă PE 100 Ø 250x250 mm PN 10 bari		buc.	2
6	Contor apă rece orizontal clasa "C" cu flanșe Ø 250 mm		buc.	1
7	Clapetă de reținere din fontă cu flanșe Ø 315 mm PN16 bari		buc.	1
8	Flanșă din oțel zincat PE 100 PN 16 SDR11 Ø 315mm		buc.	2
9	Garnitură plată din cauciuc pentru flanșă DN 250 mm	12 gauri x 22 mm	buc.	4
10	Set șurub cu piuliță și șaibe zincate pentru flanșe M 20x100 DN 250 mm PN 16 bari	12 gauri x 22 mm	buc.	48
11	Garnitură plată din cauciuc pentru flanșă DN 315 mm	12 gauri x 22 mm	buc.	5
12	Set șurub cu piuliță și șaibe zincate pentru flanșe M 20x110 DN 315 mm PN 16 bari	12 gauri x 22 mm	buc.	60

Camion cu apometru
2000 mm

Ansamblu de masurare
a debitului de apă rece
Clasa "C" Ø 250 mm



Ansamblu de masurare a
debitului de apă rece clasa
"C" apometru Ø 250 mm
Căminul Ca - 2



În schimb.nr.

Semnătura, data

Nr.inv.orig.



01/L - 2021 - AE.SU

"Construcția bazinului de apă și restabilirea plajei orășanești, construcția complexului turistic "Valul lui Traian" în extravilanul or. Leova, r-nul Leova" teren număr cadastral 5701220364

Sp. princ.	Vodă Gh.	01.21			
			Conductă de umplere	FAZĂ	COALA
				PE	COLI
					2
					2
			Specificația utilajului A 1. Ansamblu de masurare.	"LIDER PROIECT" S.R.L.	