

OBIECTIV: Microhidrocentrala Rezervor 2x2000 m3 Lupeni
OBIECTUL: PROIECT: MICROHIDROCENTRALĂ REZERVOR 2 x 2000 m3 LUPENI
STADIUL FIZIC: Arhitectura
Beneficiar: APA SERV VALEA JIULUI S.A. PETROSANI
Proiectant: SALIGNY CONSTRUCTIONS SRL / SPECIAL ENERGO SERVICE SRL
Executant: _____

- lei - **F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	LUCRARI DE ETANSARE/ IZOLARE - FUNDATII				
1.1	IZC10B#	Strat termoiz.terase, acop,plansee cu: pl.polist,pfl poros lip,mast.bit.supr.oriz./ incl< 40 grd	mp	10,55	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	0,00 0,00
				transport:	0,00 0,00
2	PARDOSELI INDUSTRIALE				
2.1	CL18A#	Pardoseala din tabla groasa striata Podest metalic, cu finisaj pardosea tabla striata de 6 mm vopsita; Dimensiuni CF. PROIECT Arhitectura si Structura;	kg	1.342,10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	0,00 0,00
				transport:	0,00 0,00
3	LUCRARI DE INVELITOARE				
3.1	CD25D+	1.1 Panouri sandwich termoizolante cu vata minerala pentru acoperis PIR Panou cu coaja din tabla de otel sau aluminu tratata prin vopsitorie in straturi, cu sambure din spuma poliuretanic profilat la exterior ca tabla cutata trapezoidala si la interior profilata in benzi/linii , - Grosimea panourilor [mm] = 100; Culoare: RAL 9006 Paneele sunt realizate din profile metalice usoare cf. PROIECT STRUCTURA	mp	33,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	0,00 0,00
3.2	CE15A1	Elemente adiacente: flashinguri tabla zincata inchideri colturi interioare si exterioare, inchiderea coama, flashinguri tabla zincata inchideri la interior si exterior la imbinari cu elemente verticale (perete sandwich) sau la imbinarea cu panourile de acoperis .	m	24,00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	0,00 0,00
				transport:	0,00 0,00
3.3	CE13B1	Jgheab zincat cu parafrunzar, ducerea burlanelor pe stalpii metalici. Jgheab rectangular tabla prevopsita 150 x 150 mm	m	5,50	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	0,00 0,00
				transport:	0,00 0,00
4	LUCRARI DE INCHIDERE - FATADE - INTRADOS				

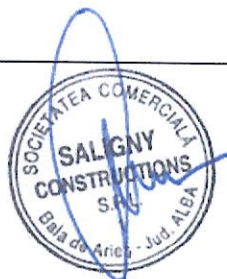
STADIUL FIZIC: Arhitectura

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
4.1	CD25D+	Panouri sandwich din doua table metalice microprofilate, min 1,00mm, galvanizate si prevopsite pe ambele parti si o componenta interna din spuma poliuretanică. Toate cele trei straturi sunt lipite intr-un singur element compact tip "sandwich", montate mecanic pe schelet din profile metalice de otel - grosimea panourilor [mm] = 100; - latimea panourilor (mm) 1000; Culoare: RAL 9006 Directia de dispunere: vertical; Prindere: ascunsa	mp	132,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:	0,00	0,00
4.2	CE15A1	Elemente adiacente: bagheta mascare imbinare verticala. flashing tabla zincata profilata invelitoare; - flashing tabla zincata tip cornier – inchidere colturi interioare/exteroare;	m	40,40		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
4.3	CE14A1	Burlane zincate Coloanele pluviale se vor monta pe langa stalpi cu descarcare la nivelul terasamentului	m	8,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
4.4	YC01	Etansare goluri in fatada - Intradoss	lei	525,00		
				material:	1,00	
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
4.5	CE15A1	Glaf aluminiu exterior, pentru ferestre, RAL 9006 . L=0.40 m	m	0,80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

5 LUCRARI DE TAMPLARIE

5.1	CK14A1	1.1 Usi metalice (usi multifunctionale)- EXTERIOARE - fara rezistenta la foc, zincate termic, cu prag retractabil. Grosime tabla:1,5 mm, cu retractor superior de usa (cu exceptia usilor speciale de evacuare in caz de incendiu), cu broasca antipanica daca se cere. La utilizarea ca usi exterioare, acestea se vor etansa impotriva curentului cu garnituri "tip buza" de etansare din perie) la nivel de pardoseala. La usile care sunt folosite in continuu de magazin, cum ar fi de exemplu usa spre curtea de serviciu/gunoi, acestea vor fi dotate cu minim 3 balamale grele la canatul fix si la acela care se deschide. Aceste usi se vor dota si cu un dispozitiv de fixare manuala a usii. DIMENSIUNI si Caracteristici - Conform tablou tamplarie	mp	3,60		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arhitectura						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
5.2	CK23A#	Elemente de fereastră din geam termopan fonoizolant cu tamplarie PVC 400 x400 mm	mp	0,16		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
5.3	CK23A#	Grila aluminiu gravitationala 400x400 mm	mp	0,16		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00		0,00	0,00	
Total inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte	10,0000 %				0,00	
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit	5,0000 %				0,00	
Total inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:	21,00%					
TOTAL GENERAL:						
Beneficiar / Investitor, APA SERV VALEA JIULUI S.A. PETROSANI						
Proiectant General, SALIGNY CONSTRUCTIONS S.R.L.						
Echipament / Flux Tehnologic, SPECIAL ENERGO SERVICE S.R.L.						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0749 050.404						



Director General,
IONICĂ CRISTIAN ANDREI

