



Anexa nr. 23

la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

CAIET DE SARCINI

FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

Obiectul: Lucrări de reparație a taluzului amonte la barajul lacului de acumulare Ghidighici

Autoritatea contractantă: Agenția „Apele Moldovei”, mun. Chișinău, str. Gheorghe Tudor 5, et. 5

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	TsG14B	Cosirea vegetației acvatice (papura, stuf etc) în teren care s-a uscat (aplicativ)	100m ²	0,860
2	RpDA14B	Curățirea manuala a santurilor și rigolelor de scurgere, pamint, iarba etc.(300*50*), (150*50mm)	m	1 428,000
3	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat H=150mm	m ³	16,500
4	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat H=300mm	m ³	17,620
5	RCsB22A	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de pina la 15 cm (taierea marginii placilor de beton pentru marirea aderarari betonului nou)	m	468,000
6	RCsD07A	Taierea cu flacara oxiacetilenica a armaturilor cu dn pina la 30 mm l	buc	6 864,000
7	RpDD01A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare și innoroire Fr. 40-70mm H=15-20cm	m ³	27,300
8	RpDD01A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare și innoroire Fr. 20-40mm H=10-15cm	m ³	24,560
9	RCsD04B	Refasonarea și montarea armaturilor pe santier, indreptarea la banc a otelului beton recuperat din desfaceri	kg	812,000

1	2	3	4	5
10	RCsD02D	Armături din oțel-beton OB 37, cu diametrul de peste 8 mm, fasonate în ateliere de șantier pentru fundații și radiere, montate în elemente de construcții existente. Fasonarea și montarea armăturilor în planșee drepte, stâlpi, grinzi etc	kg	1 896,000
11	RCsD08C	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la plăci	kg	585,000
12	RCsC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnări de pilastri, buiandrugi, grinzi, stâlpi, de pînă la 20 m înălțime	m ²	52,650
13	CA04B	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la înălțimi pînă la 35 m inclusiv gr=150mm	m ³	15,600
14	CA04B	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane și turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la înălțimi pînă la 35 m inclusiv gr=300mm	m ³	17,620
15	RpCJ33A	Strat-suport pentru tencuieli executate peste rasina epoxidica, format din strop de ciment, slivisire (aplicativ) ojeleznenie	m ²	156,000
16	RCsE01B	Amorsarea suprafețelor, pîntru aplicarea izolației hidrofuge, executată cu suspensie de bitum filaterizat la reparații de balcoane sau terase orizontale sau înclinate	m ²	714,000
17	RCsE33A	Umplerea rosturilor cu bitum tip D (apliativ) rosturi orizontale (lățimea de 5cm) norma calculată $1*0.005*0.15*980=0.735\text{kg/m}$	m	660,000
18	RCsE33A	Umplerea rosturilor cu bitum tip D (apliativ) rosturi orizontale (lățimea de 5-6cm) norma calculată $1*0.3*0.005*980=1.47\text{kg/m}$	m	768,000
19	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (încărcare, așezare, descărcare, așezare), cu roabe pe pneuri, pe distanță de 20 m K=1.5	t	76,000
20	TsC35A1	Excavat transport cu încărcător frontal, la distanțe de încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pămînt din teren catg.1 la distanță < 10 m	100 m ³	0,360
21	TsI51A10	Transportarea pămîntului cu autobasculantă de 10 t la distanță de 10 km	t	76,000

Conducătorul grupului de lucru: Radu CAZACU .