

DECLARAȚIE
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție	Unitatea de măsură	Asigurate din dotare	Proprietate
0	1	2	3	4
1.	Generator 220 ; 5.5 kWt; Honda; a.f. 2022	Buc	2	propriu
2.	Generator 220V ; 7.5 kWt; a.f. 2023	Buc	1	propriu
3.	Generator 220V, 7.5kW, FUBAG 2023	Buc	1	propriu
4.	Generator 220 ; 380V, 17 kWt; KIPOR; a.f. 2014	Buc	1	propriu
5.	Aparat de sudat PE,EF RITMO Ø315mm	Buc	1	propriu
6.	Aparat de sudat PE,EF RITMO Ø800mm	Buc	1	propriu
7.	Aparat de sudat PE cap-cap Ø75-Ø250 mm TORO Italia	Buc	1	propriu
8.	Aparat de sudat PE cap-cap Ø75-Ø250 mm RITMO 250 BASIC	Buc	1	propriu
9.	Aparat de sudat PE cap-cap Ø90-Ø315 mm RITMO 315 BASIC	Buc	1	propriu
10.	Aparat de sudat PE cap-cap GF Ø315-Ø630 mm; a.f. 2013	Buc	1	propriu
11.	Aparat de sudat PE cap-cap Ø40- Ø160mm	Buc	1	propriu
12.	Auto VW Crafter; a.f. 2020	Buc	1	propriu
13.	Auto Ford Transit; a.f. 2011	Buc	1	propriu
14.	Auto Ford Transit; a.f. 2013	Buc	1	propriu
15.	Auto Ford Transit a.f. 2021	Buc	1	propriu
16.	Excavator JCB 3CX, a.f.2023	Buc	1	propriu
17.	Excavator JCB 8030 ZTS, a.f.2022	Buc	1	propriu
18.	Excavator JCB 4CX, a.f.2021	Buc	1	propriu
19.	Excavator JCB 3CX, a.f.2019	Buc	1	propriu
20.	Excavator JCB 4CX, a.f.2017	Buc	1	propriu
21.	Excavator JCB 110W HYDRADIG	Buc	1	propriu
22.	Excavator pe senile HITACHI ZAXIS, 18 tn	buc	1	chirie Frontal Grup SRL
23.	Taheometru SOKKIA	Buc	1	propriu
24.	Nivela optica BOSCH, a.f.2024	Buc	3	propriu
25.	Nivela laser NIVEL SYSTEM, 2024	buc	1	propriu
26.	Nivela laser TOPCON	buc	1	propriu
27.	Taietor Asphalt Honda, a.f. 2019	Buc	2	propriu
28.	Masina de taiat rosturi in beton HONDA, 2023	buc	1	propriu
29.	Autobasculanta KAMAZ, 1992	Buc	1	propriu
30.	Autobasculanta KAMAZ, 2012	Buc	2	propriu
31.	Automacara ZIL	Buc	1	arenda
32.	Autogreider DZ-122-A, 1989	buc	1	propriu
33.	Compactor BOMAG BW174AD, 2004	buc	1	propriu

34.	Compactor BOMAG BMP8500, 2024	buc	1	propriu
35.	Compactor BOMAG BT-65, 2020	Buc	1	propriu
36.	Compactor BOMAG BT-65, 2022	Buc	1	propriu
37.	Perforator HITACHI, 2018	Buc	1	propriu
38.	Generator HAMMER, 2018	Buc	1	propriu
39.	Aparat de sudura metal, 2018	Buc	1	propriu
40.	Polizor unghiular HITACHI 230mm, 2018	Buc	2	propriu
41.	Autocamion VW Caddy a/f 2004	buc	1	propriu
42.	Placa compactoare BOMAG, 150 kg, 2021	buc	1	propriu
43.	Compresor 5 m3/min	buc	1	propriu
44.	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14 tf	buc	1	propriu
45.	Vibrator de adincime	buc	1	propriu
46.	Tirfor 1,5 tf	buc	1	propriu
47.	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	buc	1	chirie gama wilo
48.	Grup termic de sudura de 1-17 kw	buc	1	propriu
49.	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	buc	1	chirie sa drumuri riscani
50.	Instalatie foraj orizontal dirijat, motor HONDA	buc	2	propriu
51.	Autogudronator 3500 l - 3600 l	buc	1	chirie sa drumuri riscani
52.	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	buc	1	chirie sa drumuri riscani
53.	Vibrator de suprafata	buc	1	propriu
54.	Vibrator de adincime	buc	1	propriu
55.	Electropompa de apa 4-6 kw	buc	3	propriu
56.	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	buc	1	chirie SA Drumuri Riscani
57.	Topitor bitum de 500 l	buc	1	chirie SA Drumuri Riscani
58.	Convertizor de sudura de 14 kw	buc	1	Propriu
59.	Motopompa 72m3/ora	Buc	1	Propriu
60.	Motopompa 36 m3/ora	Buc	1	Propriu
61.	Sprijini de maluri din metal 3x2m, anul 2023	Set	2	propriu

Semnat: _____

Nume: Țugui Ruslan

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: **“Prosperus-Cons” SRL**



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 20.25

SM EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 006981

**MINISTERUL ECONOMIEI
AL REPUBLICII MOLDOVA**
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică) **N-663**

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr.

Mijloc de măsurare: **Nivelmetru tip Bosch GOL 32 G**

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)
nr. 300034078, f-ma "Bosch", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)
Solicitant **SRL Prosperus-Cons**

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform **МБГЕН 07-90** și în baza rezultatelor
(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate **3**

Data eliberării: " 21 " **octombrie** 20 **24**

Valabil pînă la: " 20 " **octombrie** 20 **25**

Șeful laboratorului metrologic (semnătura) **Olga Miron**
(prenumele, numele)

Verificatorul metrologic (semnătura) **Olga Miron**
(prenumele, numele)

Locul marcajului de verificare metrologică



Falsificarea acestui buletin se pedepsește conform legislației în vigoare.
Duplicat nu se eliberează



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 20.25

SM EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 006982

**MINISTERUL ECONOMIEI
AL REPUBLICII MOLDOVA**
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică) **M-501**

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr.

Mijloc de măsurare: **Miră de nivelment tip Bosch GR 500**

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)
nr. 33220, f-ma "Bosch", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)
Solicitant **SRL Prosperus-Cons**

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform **МН 02-00** și în baza rezultatelor
(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate

Data eliberării: " 21 " **octombrie** 20 **24**

Valabil pînă la: " 20 " **octombrie** 20 **25**

Șeful laboratorului metrologic (semnătura) **Olga Miron**
(prenumele, numele)

Verificatorul metrologic (semnătura) **Olga Miron**
(prenumele, numele)

Locul marcajului de verificare metrologică



Falsificarea acestui buletin se pedepsește conform legislației în vigoare.
Duplicat nu se eliberează



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 20.25

SM EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 006980

**MINISTERUL ECONOMIEI
AL REPUBLICII MOLDOVA**
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică) **N-662**

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr.

Mijloc de măsurare: **Nivelmetru tip Bosch GOL 32 G**

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)
nr. 300033947, f-ma "Bosch", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)
Solicitant **SRL Prosperus-Cons**

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform **МБГЕН 07-90** și în baza rezultatelor
(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate **3**

Data eliberării: " 21 " **octombrie** 20 **24**

Valabil pînă la: " 20 " **octombrie** 20 **25**

Șeful laboratorului metrologic (semnătura) **Olga Miron**
(prenumele, numele)

Verificatorul metrologic (semnătura) **Olga Miron**
(prenumele, numele)

Locul marcajului de verificare metrologică



Falsificarea acestui buletin se pedepsește conform legislației în vigoare.
Duplicat nu se eliberează