

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 (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru prestarea serviciilor, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Utilaj GNSS Leica CS10/GS10/AS10	set	4	0
2.	Tahimetru electronic Leica TCR 403 și Leica TC 1100	set	4	0
3.	Ruletă electronică Hilti, PD-E	bucată	4	0
4.	Statia fotogrametrică „Delta”	set	5	0
5.	Computer PC	bucată	10	0
6.	ArcGIS	set	1	0
7.	Leica Geo Office	set	1	0
8.	Programa Delta Digitals	set	1	0

Semnat: _____

Nume: Serghei Nagorneac

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: ÎS „Institutul de Geodezie, Prospecțiuni Tehnice și Cadastru „INGEOCAD”



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004165

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Re-70

Mijloc de măsurare: Ruletă electronică tip PD-E

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)

nr. 317206691, f-ma "Hilti", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant ÎS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate 3

Data eliberării: "18" februarie 2022

Valabil până la: "17" februarie 2023

Șeful laboratorului metrologic Olga Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog Olga Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice

MD
2 G 2
M1

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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004166

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Re-71

Mijloc de măsurare: Ruletă electronică tip PD-E

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)

nr. 317203366, f-ma "Hilti", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant ÎS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate 3

Data eliberării: "18" februarie 2022

Valabil până la: "17" februarie 2023

Șeful laboratorului metrologic Olga Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog Olga Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice

MD
2 G 2
M1

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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004167

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Re-72

Mijloc de măsurare: Ruletă electronică tip PD-E

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)

nr. 317203365, f-ma "Hilti", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant ÎS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate 3

Data eliberării: "18" februarie 2022

Valabil până la: "17" februarie 2023

Șeful laboratorului metrologic Olga Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog Olga Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice

MD
2 G 2
M1

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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004168

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Re-73

Mijloc de măsurare: Ruletă electronică tip PD-E

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)

nr. 317203354, f-ma "Hilti", Germania

(numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant ÎS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate 3

Data eliberării: "18" februarie 2022

Valabil până la: "17" februarie 2023

Șeful laboratorului metrologic Olga Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog Olga Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice

MD
2 G 2
M1

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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 004296

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. G-18

Mijloc de măsurare: Utilaj GNSS CS10/GS10/AS10

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,
nr. 1571457/1530661/10081008, f-ma "Leica", Elveția)

Solicitant IS "INGEOCAD"

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NML 1-06:2019 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate _____

Data eliberării: "14" martie 20 22

Valabil până la: "13" martie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 004297

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. G-19

Mijloc de măsurare: Utilaj GNSS CS10/GS10/AS10

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,
nr. 1571438/1530734/10081005, f-ma "Leica", Elveția)

Solicitant IS "INGEOCAD"

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NML 1-06:2019 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate _____

Data eliberării: "14" martie 20 22

Valabil până la: "13" martie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 004298

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. G-26

Mijloc de măsurare: Utilaj GNSS CS10/GS10/AS10

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,
nr. 1547362/1531830/10501113, f-ma "Leica", Elveția)

Solicitant IS "INGEOCAD"

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NML 1-06:2019 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate _____

Data eliberării: "14" martie 20 22

Valabil până la: "13" martie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

G 004299

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezic

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. G-30

Mijloc de măsurare: Utilaj GNSS CS10/GS10/AS10

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,
nr. 1571467/1530696/10081009, f-ma "Leica", Elveția)

Solicitant IS "INGEOCAD"

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NML 1-06:2019 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate _____

Data eliberării: "14" martie 20 22

Valabil până la: "13" martie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004099

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezie

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Th-2

Mijloc de măsurare: Tahimetru electronic tip TC 1100

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,

nr. 421373, f-ma "Leica", Elveția
numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant IS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate III-IV

Data eliberării: " 02 " februarie 20 22

Valabil până la: " 01 " februarie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004100

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezie

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Th-3

Mijloc de măsurare: Tahimetru electronic tip TC 1100

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,

nr. 421533, f-ma "Leica", Elveția
numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant IS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate III-IV

Data eliberării: " 02 " februarie 20 22

Valabil până la: " 01 " februarie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004101

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezie

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Th-13

Mijloc de măsurare: Tahimetru electronic tip TCR403

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,

nr. 695609, f-ma "Leica", Elveția
numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant IS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate III-IV

Data eliberării: " 02 " februarie 20 22

Valabil până la: " 01 " februarie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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



SM SR EN ISO/CEI 17020:2013
LVM-011

Certificat de desemnare:

Valabil până la: 2025

G 004102

MINISTERUL ECONOMIEI SI INFRASTRUCTURII
AL REPUBLICII MOLDOVA

Instituția "INGEOCAD"
Laboratorul Metrologic Geodezie

(denumirea laboratorului care a efectuat verificarea metrologică)

BULETIN DE VERIFICARE METROLOGICĂ nr. Th-14

Mijloc de măsurare: Tahimetru electronic tip TS 10

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare,

nr. 3316201, f-ma "Leica", Elveția
numărul de fabricație, producătorul)

Solicitant IS INGEOCAD

(denumirea persoanei fizice, juridice)

Verificat conform NM 1-01:2000 și în baza rezultatelor

(indicativul documentului din domeniul metrologiei)

este admis pentru utilizare cu clasa de exactitate III-IV

Data eliberării: " 02 " februarie 20 22

Valabil până la: " 01 " februarie 20 23

Șeful laboratorului metrologic O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Verificatorul metrolog O. Miron

(semnătura)

(prenumele, numele)

Locul mărcii metrologice



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