

Compania : Apa Nova București S.A.

Operator economic

.....
(denumire/numele)

Declarație
privind utilajele și echipamentele tehnice de care dispune operatorul economic
pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de lucrări

Subsemnatul, reprezentant legal/împuternicit al

.....

(denumirea/ numele și sediul/ adresa candidatului/ ofertantului)

declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat sunt reale.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că Apa Nova București are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc candidatura, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice, să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai Apa Nova București, cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Data completării: _____

Operator economic,

.....
(semnătura autorizată)



**ANEXA 1 la Declarația
privind utilajele și echipamentele tehnice de care dispune operatorul economic
pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de lucrări**

Lista cuprinzând utilajele și echipamentele tehnice

Nr. crt	Denumire utilaj	Dotare minimă (etapa de calificare)	Forma de deținere
0	1	2	
1	Seturi blindaje metalice pentru sprijiniri maluri, pentru adancimi de sub 4,00 m cu înălțime set între 2 și 4 m respectiv lungimea între 3 și 4 m și cu rezistență minimă de 35 kN/m ²	2	
2	Plăci compactoare min. 150 kg	1	
3	Maiuri mecanice	1	
4	Buldoexcavatoare multifunctionale cu cupa interschimbabilă (cupă de sapare 0,4 m ³);	1	
5	Buldoexcavatoare multifunctionale cu cupa interschimbabilă (cupă de sapare 0,6-0,8 m ³)	1	
6	Compresoare pneumatice	1	
7	Tăietoare de asfalt (Ø 450 mm);	1	
8	Sisteme de împrejmuire cu lungime de 1 ml, lățime la bază între 0.5 și 0.7 m și înălțime de 2 m, cu partea inferioară din material plastic și partea superioară din panou metalic și plasă, cu posibilități de fixare/ancorare pe suprafețele de teren și de îmbinare rigidă între ele (sisteme de conectare cu cleme). Greutatea maximă a unui panou = 30 kg. Rezistența la vânt de până la 72 km / h. - conform foto atașat	125	
9	Sisteme complete semnalizare normalizata de zi si de noapte cu panouri de circulatie și banda avertizare	2	
10	Dispozitive pentru debitat conducte din fontă; oțel; material plastic;etc	1	
11	Excavatoare cu pneuri cu cupă de minim 1 m ³ și lungimea brațului pentru săpături cu adâncimea de 7m	1	
12	Basculante (maxim 8 tone sarcină utilă)	2	



13	Autobasculante de minim 20 t	2	
14	Saci evacuare excedent pământ excavat cu capacitate de minim 0,8 m3 dotați cu mânere pentru încărcare și cu posibilitate de evacuare	40	
15	Pompe de epuizant (cu capacitate de minimum 150 m3/ h)	2	
16	Grupuri electrogene 60k VA	1	
17	Obturatoare pneumatice bușonare canal („stop balon”) pentru asigurarea gamei de diametre cuprinse între 300 mm și 1.200 mm	1	
18	Echipamente pozare conducte	1	
19	Echipamente de sudura PEHD pentru gama de diametre 125mm-315mm și/sau 1 echipament sudură pentru diametre >315mm si 2 echipamente pentru diametre <125mm– toate complet automatizate (cu protocol de sudură)	2	
20	Echipament de foraj orizontal dirijat, 125-450 mm, putere min 20t;	1	
21	Poduțe trecere pietoni	7	
22	Echipament reabilitare conducte prin relining\cămășuire	1	
23	Echipament pentru inspecție video CCTV	1	
24	Instalație (utilaj) pentru curățat rețea de canalizare cu adaptare la hidrocurățitor	1	
25	Instalație (utilaj) pentru împingere și microtunelare	1	
26	Echipament (utilaj) pentru extracție conducte (branșament).	1	

Operator economic,
(semnătura autorizata)



* dimensiuni exprimate in milimetri



