

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție _____ din 25.05.2026 _____
Obiectul achiziției: Reparația sistemelor de canalizare

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Servicii						
Lotul 1						
Reparația sistemelor de canalizare						
1.1 Restaurarea unei conducte din fontă folosind metoda de reabilitare cu manșon (fără canal), d100 mm (Восстановление чугунного трубопровода методом рукавной (бесканальной) санации d100 mm)	Servicii de reabilitare interioară a conductelor cu rășină epoxidică (Epoxy Pipe Coating / Brush Coating)	Finlanda (utilaj), Franța (material).	Producător autorizat din UE (utilaj și materiale), aplicat de către "YUCCA PROIECT" S.R.L.	prin metoda reabilitării cu manșon (fără canal) d100 mm	Reabilitarea completă a conductei din fontă d100 mm fără săpături, prin tehnologia modernă de acoperire polimerică interioară (Epoxy Pipe Coating / Brush Coating). Restaurarea structurală se realizează prin aplicarea uniformă a unui strat continuu de rășină epoxidică de înaltă performanță pe suprafața interioară a țevii vechi, formând o conductă nouă, durabilă și etanșă.	SM EN 13566, EN ISO 11296-1, EN ISO 11296-3, EN 1504-2, Agremente Tehnice Europene (CE)
1.2 Curățarea mecanică a conductelor de canalizare (Механическая очистка канализационного трубопровода)		Finlanda (utilaj)		Îndepărtarea blocajelor și a depunerilor (grăsime, păr, nisip, obiecte solide) prin spargerea acestora cu spirale rotative, cabluri sau spirale flexibile. (Устранение засоров и отложений (жир, волосы, песок, твердые предметы)	Îndepărtarea riguroasă a tuturor blocajelor dure, depunerilor masive de calcar, rugină și grăsimi de pe pereții interiori ai conductei (95 m.p.) prin utilizarea echipamentelor mecanice profesionale cu lanțuri și spirale rotative de mare	

				путем их разрушения вращающимися спиралями, тросами или гибкими шнеками).	viteză, adaptate pentru fontă, pregătind perfect suprafața pentru aderența polimerului.	
1.3 Curățarea și uscarea hidrodinamică a conductelor de canalizare (Гидродинамическая чистка и сушка канализационных труб)		Germania (utilaj)		Curățarea țevilor cu apă sub presiune de 10–20 MPa (până la 800 atm), îndepărtând toate tipurile de depuneri, inclusiv grăsimi, nămol, rădăcini și crustă. (Очистка труб водой под давлением 10–20 МПа (до 800 атм), удаляющий все виды отложений, включая жир, ил, корни и накипь).	Spălarea tehnologică de înaltă presiune (10–20 MPa) pentru eliminarea completă a reziduurilor fine și a nămolului. Ulterior, se efectuează uscarea forțată cu aer cald a interiorului conductei, asigurând o suprafață complet uscată, obligatorie pentru polimerizarea corectă a rășinii.	
1.4 Aplicarea rășinii epoxidice în 2 straturi (Нанесение эпоксидной смолы в 2 слоя)		Franța (material).		Materialul trebuie să aibă un certificat de conformitate. (Материал должен иметь сертификат соответствия)	Aplicarea controlată prin pulverizare sau periere mecanică a rășinii epoxidice structurale, rezistentă la uzură și substanțe chimice. Lucrările se execută strict în 2 straturi uniforme de grosime tehnologică optimă. Materialul utilizat deține certificat de conformitate conform standardelor UE.	
1.5 Predarea instalației prin furnizarea de înregistrări video ale conductei finalizate (Сдача объекта посредством предоставления видеосъемки готовой трубы)		China (utilaj)		Confirmarea calității serviciilor prestate	Monitorizarea calității se realizează prin inspecție video digitală (CCTV) color de înaltă rezoluție. Beneficiarului i se oferă raportul video complet (înainte și după intervenție) pe suport digital. Compania oferă o garanție completă pentru serviciile prestate de 5 ani	
Agentul economic se obligă să prezinte informație complexă despre utilajul din dotare ce urmează a fi folosit în procesul de lucru (parametrii, țara de origine etc.). Perioada de garanție pentru serviciile prestate constituie cinci ani.						
TOTAL					166 526.97 MDL fără TVA (O sută șaiszeci și șase mii cincisute douăzeci și șase MDL, 97 bani)	

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Furnizorul/Prestatorul de servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

S.R.L. „YUCCA PROIECT”

Adresa: MD-2001, mun. Chişinău, str. Melestiu 16/2, ap. 4

Tel.: +373 692 83 360

Cod fiscal: 1010600006868 / TVA 0207736

Banca: BC „Moldova-Agroindbank” S.A., suc. Constantin Tănase

SWIFT: AGRNMD2X493

IBAN: MD56AG00000022513813355

E-mail: lepilov@yucca.md

Administrator: Denis Lepilov _____