



SOCIETATEA PE ACȚIUNI „APĂ-CANAL CHIȘINĂU”

str. Albișoara nr. 38, MD 2005, mun. Chișinău, Republica Moldova

tel. 022 25-69-01, tel/fax: 022 22-23-49 e-mail: acc@acc.md web: www.acc.md



Titulară a Ordinului
„Gloria Muncii”



Certificat Nr.085C
ISO 9001



Certificat Nr.027
ISO 14001



Certificat Nr.015HS
OHSAS 18001

Invitație de participare

Nr. 111 din 16.09.2016

Beneficiar: S.A. „Apă-Canal Chișinău”
Denumire concurs: Achiziționarea pompelor și motopompelor

SECȚIUNEA I. Informații despre beneficiar

- 1.1 **Adresa și contacte:** MD-2005, or. Chișinău, str. Albișoara 38, tel.(022) 256-901, tel/fax:(022) 222-349, e-mail: acc@acc.md;
- 1.2 **Coduri de identificare:** c/f 1002600015876, nr. TVA 0600920.
- 1.3 **Rechizite bancare:** Cod IBAN MD12PR002251166792001498, BC „ProCreditBank” S.A., or. Chișinău.

SECȚIUNEA II. Detalii concurs

- 2.1 **Tipul achizițiilor:** Achiziție de bunuri.
- 2.2 **Obiectul achizițiilor:** Motopompe, pompă centrifugă, pompă de drenaj, pompă de dozare și pompei de motorină, conform loturilor.
 - 2.2.1 **Lotul nr. 1: Motopompă pentru pomparea apei curate, cât și moderat curate, cu particule de pînă la 5mm, conform tabelului:**

<i>Parametrii tehnici și funcționali ai pompei</i>	<i>Parametrii tehnici și funcționali ai motorului de antrenare</i>	<i>Cantitate, buc</i>	<i>Preț unitar, (MDL, inclusiv TVA)</i>	<i>Preț total, (MDL, inclusiv TVA)</i>
<ul style="list-style-type: none">- Debit (nominal): 1000 litri/min (60m³/h)- Înălțimea de pompare: 30m- Adâncimea maximă de aspirație: 8m- Cu demaror manual pentru pornire- Carcasa de aspirație și refulare: fontă- Fluidul vehiculat: Apă curată, cât și moderat curată, cu particule de pînă la 5mm- Diametrul maxim al particulelor solide: 8mm- Diametrul racordului de aspirație: 75mm (3")- Diametrul racordului de refulare: 75mm (3")	<ul style="list-style-type: none">- Motor: cu ardere internă- Ciclul de lucru: în 4 timpi- Tipul de răcire: cu aer- Sistemul de pornire a motorului: demaror de mînă- Tipul combustibilului: benzină	3		

Motopoma trebuie să includă în mod obligatoriu:

- furtun de aspirație gofrat, lungimea 20m, diametru 75mm, cu piuliță de racordare – 1 unit;
- sorb de aspirație cu supapă reversibilă, diametru 75mm – 1 unit;

- furtun de refulare, lungimea 20m, diametru 75mm, cu piuliță de racordare – 1 unit;
- garnituri de etanșare, diametrul 75mm – 2 unit;
- brațară de fixare din oțel inoxidabil – 2 unit;
- cheie pentru bujii – 1 unit.

Condiții de garanție și exploatare:

- Termen de garanție confirmat de către producător: minim 1 an din momentul punerii în funcțiune;
- Termen de exploatare a utilajului confirmat de către producător: minim 3 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Furnizorul va asigura în perioada de garanție și post garanție (pe bază de contract), pe o perioadă de minim 3 ani, deservirea, remedierea defecțiunilor și înlocuirea pieselor de schimb în maxim 48 de ore de la primirea sesizării.

2.2.2 Lotul nr. 2 Pompă centrifugă pentru pomparea apei uzate, cu motor de antrenare electric, conform tabelului:

<i>Parametrii tehnici și funcționali ai pompei</i>	<i>Parametrii tehnici și funcționali ai motorului de antrenare</i>	<i>Cantitate, buc</i>	<i>Preț, (MDL, inclusiv TVA)</i>
<ul style="list-style-type: none"> - Debit (nominal): 450m³/h - Înălțimea de pompare: 95m - Deconectarea pompei de bază are loc la Q=0 - Carcasa de aspirație și refulare: fontă - Fluidul vehiculat: Apă uzată - Temperatura minimă a mediului ambiant: 1°C - Temperatura maximă a mediului ambiant: 40°C - Temperatura minimă a fluidului pompat: 1°C - Temperatura maximă a fluidului pompat: 85°C - Gradul de protecție a pompei: IP20 - Diametrul maxim al particulelor solide: 5mm - Diametrul convențional al racordului de aspirație: DN200 - Diametrul convențional al racordului de refulare: DN150 	<ul style="list-style-type: none"> - Alimentarea: 3~380=400V/50Hz - Gradul de protecție al stației: IP54 - Numărul de turații: 1450 rot/min 	1	

Pompa trebuie să includă în mod obligatoriu:

- Motorul de antrenare;
- Placă de bază (rama) pentru ancorarea ei de fundație;
- Cuplele dintre pompă și motor;
- Carcasa de protecție a cuplelor.

Condiții de garanție și exploatare:

- Termen de garanție confirmat de către producător: minim 2 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Termen de exploatare a utilajului confirmat de către producător: minim 10 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Furnizorul va asigura în perioada de garanție și post garanție (pe bază de contract), pe o perioadă de minim 10 ani, deservirea, remedierea defecțiunilor și înlocuirea pieselor de schimb în maxim 48 de ore de la primirea sesizării.

2.2.3 Lotul nr. 3 Pompă de motorină, conform tabelului:

<i>Parametrii tehnici și funcționali ai pompei</i>	<i>Parametrii tehnici și funcționali ai motorului de antrenare</i>	<i>Cantitate, buc</i>	<i>Preț, (MDL, inclusiv TVA)</i>
<ul style="list-style-type: none"> - Debit (nominal): 2,0m³/h - Înălțimea de pompare: 5m - Deconectarea pompei de bază are loc la Q=0 - Carcasa de aspirație și refulare: fontă - Fluidul vehiculat: Motorină - Temperatura minimă a mediului ambiant: 1°C - Temperatura maximă a mediului ambiant: 40°C - Temperatura minimă a fluidului pompat: 1°C - Temperatura maximă a fluidului pompat: 40°C - Gradul de protecție a pompei: IP20 - Diametrul convențional al racordului de aspirație: DN32 - Diametrul convențional al racordului de refulare: DN32 	<ul style="list-style-type: none"> - Puterea motorului (P2): <1,5 kW - Alimentarea: 380V/50Hz - Gradul de protecție al stației: IP54 - Numărul de turații: 1420 rot/min 	1	

Pompa trebuie să includă în mod obligatoriu:

- Motorul de antrenare;
- Placă de bază (rama) pentru ancorarea ei de fundație;
- Cuplele dintre pompă și motor;
- Carcasa de protecție a cuplelor;
- Manual de exploatare în limba de stat.

Condiții de garanție și exploatare:

- Termen de garanție confirmat de către producător: minim 2 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Termen de exploatare a utilajului confirmat de către producător: minim 5 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Furnizorul va asigura în perioada de garanție și post garanție (pe bază de contract), pe o perioadă de minim 5 ani, deservirea, remedierea defecțiunilor și înlocuirea pieselor de schimb în maxim 48 de ore de la primirea sesizării.

2.2.4 Lotul nr. 4 Pompă de dozare pentru hipoclorid de sodiu, conform tabelului:

<i>Parametrii tehnici și funcționali ai pompei</i>	<i>Cantitate, buc</i>	<i>Preț unitar, (MDL, inclusiv TVA)</i>	<i>Preț total, (MDL, inclusiv TVA)</i>
<ul style="list-style-type: none"> - Debit (nominal): 45 litri/h - Presiunea de pompare : 2 bari - Fluidul vehiculat: soluție de hipoclorid de sodiu - Cap dozare: PVDF (polyvinylidene fluoride) - Material garnitură: PTFE (polytetrafluorethylene) - Racord hidraulic: standard în conformitate cu datele tehnice - Alimentarea: 220V/50-60Hz - Cabluri și fișe: lungimea 2m - Varianta de comandă: manuală + contact extern cu Pulse Control + analogic 0/4÷20mA - Monitorizare dozare: dinamică - Oprire de la distanță sau telecomandă 	2		

Pompa trebuie să includă în mod obligatoriu:

- Supapă de recepție și de dozare;
- Conducta de aspirație: lungimea 2m;
- Conducta de dozare: lungimea 5m;

- Controler cu sensor de clor, pentru determinarea optimă a concentrației de clor liber în apă, compatibil cu pompa de dozare.

Condiții de garanție și exploatare:

- Termen de garanție confirmat de către producător: minim 3 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Termen de exploatare a utilajului confirmat de către producător: minim 10 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Furnizorul va asigura în perioada de garanție și post garanție (pe bază de contract), pe o perioadă de minim 10 ani, deservirea, remedierea defecțiunilor și înlocuirea pieselor de schimb în maxim 48 de ore de la primirea sesizării.

2.2.5 Lotul nr. 5 Pompă de drenaj pentru pomparea apei, conform tabelului:

<i>Parametrii tehnici și funcționali ai pompei</i>	<i>Cantitate, buc</i>	<i>Preț, (MDL, inclusiv TVA)</i>
<ul style="list-style-type: none"> - Debit (nominal): 30m³/h - Înălțimea de pompare: 20m - Deconectarea pompei de bază are loc la Q=0 (cu senzor de nivel, comutator plutitor) - Fluidul vehiculat: Apă curată, cât și moderat curată, cu particule de pînă la 5mm - Temperatura minimă a fluidului pompat: 35°C - Gradul de protecție a pompei: IP68 - Diametrul maxim al particulelor solide: 5mm - Densitatea fluidului vehiculat: pînă la 2500 kg/m³, cu conținutul particulelor solide de pînă la 10% din masa lichidului - Puterea motorului: 3kW - Alimentarea: 230V±10%, 50-60Hz - Randamentul: ≥46% - Gradul de protecție al stației: IP68 - Numărul de turații: 3000 rot/min 	1	

Pompa trebuie să includă în mod obligatoriu:

- Furtun de refulare, lungimea 20m – 1 unit;
- Senzor de nivel (comutator plutitor) – 1 unit;
- Brățară de fixare din oțel inoxidabil – 2 unit;
- Cablu de alimentare a energiei electrice, cu lungimea 10 m;
- Funie pentru fixarea pompei, cu lungimea 20m;
- Întreprupător automat (întreprupător automat pentru protecția motorului electric) – 1 unit.

Condiții de garanție și exploatare:

- Termen de garanție confirmat de către producător: minim 2 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Termen de exploatare a utilajului confirmat de către producător: minim 3 ani din momentul punerii în funcțiune;
- Furnizorul va asigura în perioada de garanție și post garanție (pe bază de contract), pe o perioadă de minim 3 ani, deservirea, remedierea defecțiunilor și înlocuirea pieselor de schimb în maxim 48 de ore de la primirea sesizării.

2.3 Condiții generale:

- Bunurile furnizate trebuie să fie noi și să corespundă prevederilor legislației și standardelor în vigoare;
- Furnizorul va asigura instruirea personalului beneficiarului, în partea ce ține de utilizarea și deservirea instalațiilor și utilajelor.

2.4 Condiții de livrare:

- Furnizorul va livra bunurile în termen de până la 45 zile, în baza solicitărilor înaintate de către Beneficiar, la adresa: mun. Chișinău, str.Varnița 28 sau altă adresă în raza mun. Chișinău, indicată în solicitare;
- La livrare, bunurile vor fi însoțite de factură fiscală/invoice, certificate de garanție, calitate și conformitate, fișa tehnică a produsului în limba română sau rusă, manual de întreținere și exploatare în limba română sau rusă, lista pieselor de schimb în limba română sau rusă, etc.

2.5 Sursa de finanțare: Surse financiare proprii.

SECȚIUNEA III. Condiții de participare

3.1 Condiții financiare:

- Vacanță de plată: până la 60 zile din momentul punerii în funcțiune;
- Moneda utilizată la întocmirea ofertei: MDL inclusiv TVA;
- Cheltuielile de transportare și instruire a personalului beneficiarului vor fi suportate de către Furnizor;
- Cheltuielile privind instalarea și punerea în funcțiune a pompei de dozare (lotul nr. 4) vor fi suportate de către furnizor.

3.2 Setul de documente pentru a fi prezentate obligatoriu de către ofertanți:

- Oferta, cu indicarea și confirmarea condițiilor specificate în punctele 2.2, 2.3, 2.4, 3.1, 3.4, etc.;
- Copia situației financiare pentru anul 2015;
- Copia extrasului din Registrul de stat al persoanelor juridice;
- Fișe tehnice ale produselor sau fișe din catalogul cel mai recent al producătorului;
- Confirmarea de la producător cu privire la termenul de garanție și exploatare;
- Lista materialelor specifice pentru montarea pompelor (după caz);
- Informații generale despre ofertant: sediul, capitalul social, durata activității companiei pe piața, principalii clienți, etc.;
- Alte documente ce țin de prezenta invitație de participare, care pot fi solicitate ulterior în caz de necesitate.

3.3 Limba utilizată la întocmirea ofertei: Limba de stat a Republicii Moldova.

3.4 Valabilitatea ofertei: minim 60 zile de la data limită de depunere a ofertei.

3.5 Prezentarea și înregistrarea ofertelor:

- Setul de documente, cu aplicarea ștampilei umede pe fiecare filă a acestuia, urmează să fie depus în 2 plicuri/colete sigilate, separate (original și copie), în Cămară, bir.311, pe adresa beneficiarului, cu înregistrare;
- Partea din față a plicurilor va conține următoarea inscripție: *Întreprinderea „_____” depune prezenta ofertă pentru a participa la licitația privind achiziționarea _____, efectuată de către S.A. „Apă-Canal Chișinău”. Adresa juridică a întreprinderii, numele, prenumele, telefonul mobil și email-ul persoanei responsabile;*

- Beneficiarul va înregistra doar ofertele prezentate pînă la data limită de depunere a acestora și în ordinea cronologică a primirii acestora.

3.6 Termenul limită de prezentare a ofertelor: pînă la 27.09.2016, ora 10.00.

3.7 Comisia de licitație nu acceptă oferta dacă:

- Oferta este prezentată după termenul limită de depunere, fiind restituită nedeschisă;
- Oferta nu conține informația solicitată în invitația de participare sau nu corespunde cerințelor stipulate în aceasta;
- Ofertantul a prezentat documente ce derutează sau conțin informații false, ori face reprezentări neadecvate pentru a demonstra corespunderea ofertei sale cu cerințele enunțate în invitația de participare.

SECȚIUNEA IV. Procedura

4.1 Tipul procedurii: licitație deschisă.

4.2 Deschiderea ofertelor: Sediul S.A. „Apă-Canal Chișinău”, str. Albișoara, 38, or. Chișinău. Data și ora ședinței de deschidere a ofertelor va fi stabilită de către Comisia de licitație a S.A. „Apă-Canal Chișinău” și comunicată ulterior ofertanților prin telefon (sms) și/sau email. La ședință pot participa doar acei reprezentanți ai ofertanților care dețin asupra sa un act de identitate valabil și o procură eliberată corespunzător de către ofertant. Alte persoane nu sînt admise.

4.3 Examinarea ofertelor:

- Nu vor fi examinate ofertele în care este specificată achitarea în avans;
- Ofertele vor fi examinate pentru fiecare lot în parte;
- Beneficiarul își rezervă dreptul de a anula procedura de licitație și de a respinge toate ofertele în orice moment înainte de atribuirea contractului, în cazul în care sesizează lipsa unei concurențe efective, se află în imposibilitatea acoperirii financiare sau în cazurile necorespunderii ofertelor cerințelor stabilite în invitația de participare, fără a-și crea astfel anumite obligații față de ofertanți.

4.4 Criterii de atribuire: Oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic (pe baza evaluării tehnice și financiare).

4.5 Formula de apreciere a poziției fiecărei oferte în clasament:

- *Preț* – max. 80% sau 80 pct, cel mai bun preț va fi punctat maximal, iar celelalte oferte vor fi punctate cu câte 1 pct. mai puțin pentru fiecare punct procentual cu care vor depăși cel mai bun preț;
- *Facilitatea pentru alte condiții* (inclusiv vacanța de plată, termenele de livrare, garanție, exploatare, etc.) – max. 20% sau 20 pct. Ofertei care prevede cele mai avantajoase condiții, cu excepția prețului ofertat, i se va acorda punctajul maximal, iar celorlalte oferte, în dependență de avantajele prevăzute, li se va acorda cu câte 5 pct. mai puțin, deci 15, 10, 5 sau, în cazul lipsei acestora, 0 pct.

4.6 Înștiințarea privind rezultatul licitației: Se expediază în termen de pînă la 3 zile de la data aprobării rezultatelor evaluării de către beneficiar.

SECȚIUNEA V. Informații suplimentare

- Referitor la obiectul contractului:
 - **Motopompă, pentru pomparea apei curate** – Oleg Gladei, șef Baza de producție, tel (022) 256 664, 857 664;

- **Pompă centrifugă pentru pomparea apei uzate** – Alexandru Baltag, șef Sectorul Ialoveni, tel:(022) 256 669, 857 669;
 - **Pompă de motorină, pompă de dozare pentru hipoclorid de sodiu și Pompă de drenaj pentru pomparea apei** – Alexandru Josanu, șef Stația de apă Nistru, tel:(022) 256 665, 857 665.
- Referitor la procedura desfășurării licitației: tel (022) 256 797, e-mail: sap@acc.md