

MINISTERUL
AGRICULTURII,
DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA



MINISTRY
OF AGRICULTURE,
REGIONAL DEVELOPMENT
AND ENVIRONMENT OF THE
REPUBLIC OF MOLDOVA

SERVICIUL
HIDROMETEOROLOGIC
DE STAT

STATE
HYDROMETEOROLOGICAL
SERVICE

2072, mun. Chișinău, str. Grenoble, 134
tel. 0 (22)773500, fax 0 (22)773636
e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md
www.meteo.md

2072, Chisinau, Grenoble Street, 134
tel. 0 (22)773500, fax 0 (22)773636
e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md
www.meteo.md

nr. _____ din _____

CAIET DE SARCINI

Obiectul: **Stația meteorologică Cahul**

Adresa: **MD - 4701, mun. Cahul, str. Alexandru Lupan, 68**

Autoritatea contractantă: **Serviciul Hidrometeorologic de Stat**

Adresa: **MD - 2072, mun. Chișinău str. Grenoble, 134**

Contacte: **tel. 022 77 35 00; fax 022 77 36 36, hidrometeo@meteo.gov.md**

Tipul procedurii: **Contract de mică valoare**

Criterii de atribuire: **Cel mai mic preț**

Sursa de finanțare: **Alocații bugetare**

Scopul achiziției: **Alimentarea cu gaze naturale a edificiului stației meteorologice Cahul.**

În baza la care acte se efectuează proiectarea: Aviz de racordare nr.9078, din 11 martie 2021

Stația meteorologică Cahul este amplasată pe terenul cu nr. cadastral 1701120333, cu o suprafață de 0,75 ha. Pe terenul menționat este amplasată platforma meteorologică și o clădire administrativă, cu un nivel, cu o suprafață la sol de 52,26 m².

Proiectul se solicită pentru racordarea la rețeaua de gaze naturale a clădirii administrative a Stației meteorologice Cahul, care va include și sistemul intern de încălzire S= 52,26 m².

Proiectul trebuie să fie executat de o persoană competentă, autorizată, să includă toate capitolele/compartimentele necesare, pentru executarea lucrărilor de montaj/instalare, să fie coordonat și înregistrat la organele abilitate în modul stabilit (să dispună de toate avizele necesare).

Gazificarea poate fi realizată de la conducta existentă de gaz, supraterană, de presiune joasă, cu diametru de 25 mm.

Punctul de racordare: după dulapul de reglare a presiunii, amplasat pe terenul aferent casei *cet. Cernencaia S., din str. Mihai Sadoveanu 71, mun. Cahul.*

Conducta de gaze din țevă de polietilenă, subterană, diametrul rețelei de distribuție conform calculelor.

Contorul de instalat pe peretele clădirii (loc cu acces liber, pentru luarea datelor) în dulap, conform normelor stabilite.

Cazangerie înglobată pe gaze naturale pentru încălzirea clădirii $S = 52,26 \text{ m}^2$ și pregătirea apei calde. (centrala va fi instalată în încăperea „camară”, din proiect, cu o suprafață de $6,48 \text{ m}^2$).

Sistemul de încălzire trebuie să asigure încălzirea tuturor încăperilor izolate.

La proiect trebuie să fie anexate toate compartimentele necesare pentru începerea și executarea lucrărilor și devizul de cheltuieli, la prețurile actuale.

Termenul limită de realizare a documentației de proiect - 30 zile lucrătoare, de la semnarea și înregistrarea contractului.

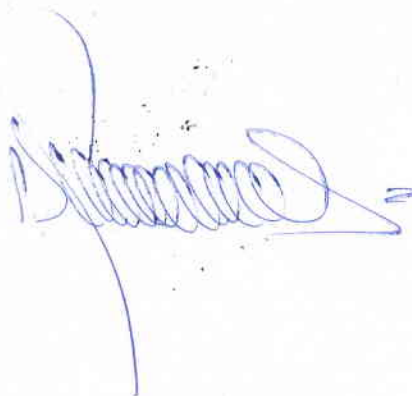
La elaborarea proiectului de racordare la rețeaua de gaze naturale, de luat în calcul și faptul că, rețeaua de conectare există, însă nu a fost dată în exploatare.

Nota:

După consultarea Caietului de sarcini și înainte de prezentarea ofertei economice, ofertantul poate solicita vizualizarea la fața locului a obiectului menționat, pentru a identifica o încadrare corespunzătoare a proiectului tehnic.

Persoană de contact. Șefa Stației meteorologice Cahul, dna Varvara Hristeva.
tel: mob. 068098532

Șeful Direcției patrimoniu



Grigore Roic