

## Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
Denumirea procedurii de achiziție: <b>Membrană bituminoasă</b>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
<b>Bunuri</b>						
<i>Membrană bituminoasă Бикроэласт</i>	<b>ТКП</b>	<b>Россия</b>	<b>ТехноНИКОЛЬ</b>	<p>Denumirea ТКП</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Strat superior</li> <li>- Masa - 4kg/m2 (GOST EN 1849-1-2011);</li> <li>- Puterea maximă de întindere, nu mai puțin de 600 N (GOST 31899-1-2011);</li> <li>- Masa liantului din partea de topire, nu mai puțin de 2,0 kg/m2 (GOST 2678-94);</li> <li>- Hidroabsorbția în decurs de 24 ore, nu mai mult de 1 % conform masei (GOST 2678-94);</li> <li>- Pierderea materialului de presară, nu mai mare de 1 g/eșantion (GOST 2678-94);</li> <li>- Temperatura de flexibilitate pe bară R=25 mm, nu mai mult de -10°C (GOST 2678-94);</li> <li>- Hidrorezistența sub presiune nu mai mică de 0,001 MPa în decurs de 72 ore, absolută (GOST 2678-94);</li> <li>- Hidrorezistența sub presiune nu mai mică de 0,2 MPa în decurs de 2 ore (GOST EN 1928-2011 Metoda A);</li> <li>- Rezistența termică, nu mai puțin de 85°C (GOST EN 1110-2011)</li> <li>- Lungime/lățime: 10x1 ( GOST EN 1848-1-2011);</li> <li>- Tipul stratului de protecție: sus-șist, jos- peliculă cu logo.</li> </ul>	<b>Lista Tehnica</b>	<b>Certificat de conformitate</b>
<b>TOTAL</b>						

---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_  
Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_