



## Árajánlat

Készült Kisbér Városi önkormányzat részére  
"A" épület 12 lakásos tömb ház Kisbér Angolkert utca 5. szám  
"B" épület Kisbér Angolkert utca 5. Gyermek orvosi rendelő  
Lapos tető szigetelés zárt cellás szórt purhab technológiával

**Purhab szigetelés az ország egész területén!**

**Cégünk nagy tapasztalattal rendelkező, megbízható munkatársai az ország egész területén vállalják családi házak, ipari létesítmények, és állat tartó telepek szigetelését gépi szórt purhab technológiával.**

**Az elvégzett munkára cégünk 15 év írásos garanciát vállal!**

**PUR CENTRUM kft.  
4251 Hajdúsámson hrsz. 0501/35  
Adószám: 24153391-2-09**



**[iroda@purcentrum.hu](mailto:iroda@purcentrum.hu)**



**+36 (30) 860 5016**



Megnevezés	Mennyiség	Felület m <sup>2</sup>	vastagság cm	Alapanyag	Munkadíj
Fújandó felületek át vizsgálása esetleges hibák javítása	1DB			0 Ft	0 Ft
Maszkolás, takarás felület előkészítése poliuretán hab szórásra	1DB			0 Ft	0 Ft
„A” épület lapos tető felület zárt cellás poliuretán hab szigetelése	1DB	432 m <sup>2</sup>	4cm (1650ft/cm/m <sup>2</sup> )	1 950 000 Ft	901 200 Ft
„A” épület zárt cellás poliuretán hab UV védelem biztosítása	1DB	432 m <sup>2</sup>	0,5cm (5500ft/m <sup>2</sup> )	1 650 000 Ft	726 000 Ft
„B” épület lapos tető felület zárt cellás poliuretán hab szigetelése	1DB	245,7 m <sup>2</sup>	4cm (1650ft/cm/m <sup>2</sup> )	1 130 000 Ft	491 620 Ft
„A” épület zárt cellás poliuretán hab UV védelem biztosítása	1DB	245,7 m <sup>2</sup>	0,5cm (5500ft/m <sup>2</sup> )	940 000 Ft	411 350 Ft
Anyag mozgatás felvonulási költség stb.	1DB			0 Ft	0 Ft

<b>Nettó ajánlati ár</b>	8 200 170 Ft
<b>ÁFA 27%</b>	2 214 045 Ft
<b>ÁFÁ-val növelt ajánlati ár</b>	10 414 215 Ft

### **Összesítő**

Amennyiben árajánlatunk felkeltette érdeklődését kérjük a megadott elérhetőségeink egyikén vegye fel velünk a kapcsolatot.

Tisztelettel Vida Szabolcs

**Az árajánlat 1 hónapig érvényes!**

A szórt purhab technológiából adódóan nem lehet tökéletesen azonos réteg vastagságot létrehozni, mivel a szórás és a purhab kiterjedése aránytalan pontosságú, ez nem jelent szabálytalanságot a rétegek felületeit nem lehet egyenletes felületűre fújni. Ettől az anyag hőszigetelő képessége nem változik. A pontatlanság ebben az esetben felületen +/- 1cm eltérést mutat!

Debrecen 2024-09-04

Vida Szabolcs

