

Stredná odborná škola obchodu a služieb,  
Nábrežie J. Kalinčiaka 1, 971 01 P r i e v i d z a

**Výzva na predkladanie cenových ponúk  
na uskutočnenie stavebných prác**

**„Výmena strešnej krytiny na garážach“**

(Zákazka v zmysle § 9 Zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov)

**1. Identifikácia obstarávateľa:**

Názov: Stredná odborná škola obchodu a služieb  
Sídlo: Nábrežie J. Kalinčiaka 1, 971 01 Prievidza  
IČO: 00 158 577  
Kontaktné osoby pre verejné obstarávanie: Ing. Jozef Mokry  
Irena Oravcová  
Telefón: 046/5425391  
E-mail: [jozef.mokry@kalina.tsk.sk](mailto:jozef.mokry@kalina.tsk.sk)  
[irena.oravcova@kalina.tsk.sk](mailto:irena.oravcova@kalina.tsk.sk)

**2. Predmet zákazky, miesto uskutočnenia stavebných prác a typ zmluvy:**

2.1 Názov zákazky: „Výmena strešnej krytiny na garážach“  
2.2 Druh zákazky: Zákazka, ktorá nie je ani nadlimitná ani podlimitná  
2.3 Miesto dodania: SOŠ obchodu a služieb, Nábrežie J. Kalinčiaka 1, Prievidza  
2.4 Na dodanie predmetu zákazky bude uzatvorená zmluva o dielo.

**3. Opis predmetu zákazky:**

3.1 Predmetom zákazky je výmena strešnej krytiny na ôsmich školských garážach.  
Podrobný opis – technická špecifikácia tvorí prílohu tejto výzvy.  
3.2 Dodanie predmetu zákazky – po doručení oznámenia o vyhodnotení cenových ponúk, najneskôr **do 13.06.2014**.  
3.3 Cenová ponuka sa predkladá na celý predmet obstarávania.

**4. Podmienky financovania predmetu obstarávania:**

4.1 Predmet obstarávania bude financovaný z vlastných zdrojov školy.  
4.2 Fakturácia bude realizovaná po dodaní predmetu zákazky. Súčasťou faktúry bude preberací protokol s potvrdením o dodaní a prevzatí realizovaných stavebných prác.  
Splatnosť faktúry je 14 dní odo dňa doručenia faktúry odberateľovi.

**5. Podmienky účasti uchádzačov:**

5.1 Fotokópia platného dokladu o oprávnení podnikat' na daný predmet zákazky.  
5.2 Úspešný uchádzač predloží právoplatný doklad uvedený v bode 5.1, nie starší ako tri mesiace po oznámení úspešnosti cenovej ponuky.

**6. Lehota na predloženie ponúk:**

6.1 Lehota na predloženie ponúk je určená: **do 19.5.2014 do 12,00 hod.**  
6.2 Adresa, na ktorú sa majú ponuky doručiť: adresa obstarávateľa uvedená v bode 1.

6.3 Ponuky v listinnej podobe musia byť doručené v uzatvorených obálkach a označené v ľavom hornom rohu obálky: „**Strechy - garáže**“ - **neotvárať**

**7. Kritériá na hodnotenie ponúk:**

7.1 Najnižšia cena na celý predmet obstarávania s DPH vrátane prác a dodávok materiálu na určené miesto.


7.2 Doba záruky na dielo.

**8. Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:**

8.1 Po vyhodnotení predložených ponúk zašle obstarávateľ oznámenie všetkým zúčastneným uchádzačom o úspešnosti ich cenovej ponuky.

8.2 Úspešný uchádzač predloží návrh zmluvy o dielo s dodržaním ceny uvedenej v cenovej ponuke. Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy bude víťazná cenová ponuka.

Dátum: 12.5.2014

  
-----  
PaedDr. Štefan Gaman  
riadiťel školy  
Št. dr. (d) or la S. ol (b) h du / žieb  
N ri ži ... K li č a a 1 P dza

Príloha: technická špecifikácia predmetu obstarávania

**Stredná odborná škola obchodu a služieb, Nábrežie J. Kalinčiaka 1,**  
**971 01 Prievidza**

**Vec: Výmena strešnej krytiny na garážach - technická špecifikácia**

**Technické údaje o streche :**

- pôvodná strešná krytina je tvorená z oxidovaného asfaltového pásu Hydrobit, ktorý je na viacerých miestach popraskaný
- plocha strechy 1 ks garáže = cca 24 m<sup>2</sup>
- počet garáží = 8 ks, t.j. cca 192 m<sup>2</sup>

**Výmenu strešnej krytiny požadujeme zrealizovať aplikáciou modifikovaného asfaltového pásu.**

**Odôvodnenie:**

Modifikovaný asfaltový pás sa vyznačuje neporovnateľne vyššou kvalitou a životnosťou ako klasické asf. pásy ( Hydrobit, Sklobit, Alfobit, Bitagit ). Do týchto mod. asfalt. pásov je ako modifikátor pridávaný syntetický kaučuk, ktorý dodáva asfalt. pásu väčšiu rozťažnosť – až 40%. ( Neroztrhne sa ani pri vzniku trhlín na streche) a zamedzuje rýchlemu starnutiu. Vnútro asf. pásu je tvorené z polyesterovej vložky ( 250 g/m<sup>2</sup> ), ktorá dodáva pásu rozmerovú stálosť ( asfalt. pás sa nezmršťuje ani pri zmenách teploty v zimných a letných mesiacoch). Svoju ohybnosť a elasticitu si zachováva aj pri teplotách do -25<sup>o</sup>C. (Hydrobit a Sklobit sa už pri teplotách +5<sup>o</sup>C stávajú krehkými a lámu sa). Povrch modifik. asfalt. pásu je opatrený bridlicovým posypom, ktorý odráža UV žiarenie a zvyšuje tak životnosť strešnej krytiny. Vďaka posypu nie je potrebný dodatočný reflex. náter, ktorý treba často obnovovať, takže strecha je počas svojej životnosti bezúdržbová.

**Súpis prác**

- vyčistenie strechy
- vysušenie puchierov a pretavenie väčších trhlín
- pokládka jednej vrstvy modifik. asf. pásu s bridlic. posypom hr. 5.2 mm
- upratanie staveniska