Հավելված N 5

ՀՀ ֆինանսների նախարարի 2017 թվականի

մայիսի 30-ի N 265-Ա հրամանի

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**պայմանագիր կնքելու որոշման մասին**

### Ընթացակարգի ծածկագիրը «ԳՄԳ5ՀԴ-ՄԱԱՇՁԲ-18/01»

«ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Գավառի N 5 հիմնական դպրոց » ՊՈԱԿ-ըստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար դպրոցի սանհանգույցների վերանորոգման նախագծա- նախահաշվային փաստաթղթերի կազմմման և փորձաքննության անցկացման աշխատանքների կատարման  նպատակով

**«** ԳՄԳ5ՀԴ-- ՄԱԱՇՁԲ-17/01**»** ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում պայմանագիր կնքելու որոշման մասին տեղեկատվությունը`

Գնահատող հանձնաժողովի 2018 թվականի մարտի 26-ի թիվ 1 որոշմամբ հաստատվել է ընթացակարգի մասնակիցի կողմից ներկայացված հայտի` հրավերի պահանջներին համապատասխանության գնահատման արդյունքները։ Համաձյան որի`

Գնման առարկա է հանդիսանում`«ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Գավառի N 5 հիմնական դպրոց » ՊՈԱԿ-ի սանհանգույցների վերանորոգման նախագծա- նախահաշվային փաստաթղթերի կազմմման և փորձաքննության անցկացման աշխատանքները:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Հ/Հ** | **Մասնակցի անվանումը** | **Հրավերի պահանջներին համապատասխանող հայտեր**  /համապատասխանելու դեպքում նշել “X”/ | **Հրավերի պահանջներին չհամապատասխանող հայտեր**  /չհամապատասխանելու դեպքում նշել “X”/ | **Անհամապատասխանության համառոտ նկարագրույթուն** |
| 1 | <<ՌԱՖ – ԱՎՈ >> ՍՊԸ | X |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Մասնակիցների զբաղեցրած տեղերը** | **Մասնակցի անվանումը** | **Ընտրված մասնակից** /ընտրված մասնակցի համար նշել “X”/ | **Մասնակցի**  **առաջարկած գին**  **/առանց ԱՀՀ, հազ. դրամ/** |
| 1 | <<ՌԱՖ –ԱՎՈ >> ՍՊԸ | X | 200.0 |

Ընտրված մասնակցին որոշելու համար կիրառված չափանիշ՝ նվազագույն գին։

«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 4-րդ կետի համաձայն՝ անգործության ժամկետ չի սահմանվում:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել

**«** ԳՄԳ5ՀԴ-ՄԱԱՇՁԲ-18/01**»** ծածկագրով գնահատող հանձնաժողովի քարտուղար Ա. Մուսոյանին :

Հեռախոս՝ **093323093:**

Էլեկոտրանային փոստ՝ **kahapa1965@ mail.ru :**

Պատվիրատու` « ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Գավառի N 5 միջնակարգ դպրոց » ՊՈԱԿ