

**Visiem pretendentiem konkursā ar identifikācijas
numuru DVT 2013/4 ERAF**

Konkursa komisija ir saņēmusi šādus jautājumus- priekšlikumus:

Jautājums par konkursu:

***Konkursa sadaļa „Daugavpils Valsts tehnikuma mācību korpusa renovācija
Mendeļejeva ielā 1, Daugavpilī”***

- 1) Lūdzam sniegt detalizētu informāciju par darbu apjomu sarakstā Nr. 16 iekļauto materiāla pozīciju Nr.12, „Universāla sporta laukuma POLITOP krāsains EPDM gumijas segumu pamatslānis 65mm un virsslānis 15mm ieklāšana (IAAF sertificēts)”. Lūdzam iesniegt detalizētāku iepriekšminētā materiāla tehnisko informāciju (rasējumus, griezumus, [http//](#) adrese, kur varētu apskatīt šī materiāla aprakstu un tehniskos raksturojumus)?
- 2) Labiekārtošanas darbu ģenerālplānā ir minēta tikai informācija, ka šo segumu ir paredzēts ieklāt basketbola laukumam. Sazinoties ar uzņēmumiem, kuri nodarbojas ar sporta segumu ieklāšanu, mums ir izdevies uzzināt, ka parasti ieklāj 2 slāņu sporta segumu ar biežumu 8+8 mm (apakšā SBR granulas, virskārtā EPDM granulas). Kāpēc tad šajā gadījumā ir nepieciešams pielietot tik biezu 80mm slāni (apakšslānis 65mm+virsslānis 15mm)?
- 3) Vēlamies precizēt kāpēc šim segumam ir jābūt IAAF sertificētam, ja to ir paredzēts ieklāt basketbola laukumam? Kā zināms, IAAF ir starptautiskā vieglatlētikas asociācija un tā sertificē tikai skrejceļus un kāpēc basketbola segumam ir piemērojamas tieši IAAF tehniskās prasības nevis, piemēram, FIBA (Starptautiskā basketbola federācija) prasības?
- 4) Pēc mūsu informācijas, no tehniskās gumijas (SBR granulas) parasti veido klājuma pamatslāni, ko pārklāj ar gumijas granulu virsslāni (EPDM granulas). Mūsu gadījumā situācija ir pretējā - EPDM gumijas pamatslānis ir 65mm biežumā un virsslānis ir 15mm biežumā. Vēlamies precizēt no kāda materiāla ir izpildīts virsslānis 15mm biežumā un lūdzam precizēt vai korekti ir minēti materiāla slāņi un biežumi?