



# MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģ. Nr. 90000054572  
Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801  
t. 64860571, fakss 64860079, e-pasts: dome@madona.lv

21.09.2012. Nr. MNP/2.2.8.2./12/2670 Madonā

Visiem ieinteresētajiem piegādātājiem

Par saraksti iepirkuma procedūrā: „Būvdarbi projekta „Madonas pilsētas PII „Saulīte” rekonstrukcija” ietvaros”, identifikācijas numurs MNP2012/44\_ERAf.

Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija 17.09.2012. saņēma ieinteresētā piegādātāja jautājumus iepriekšminētajā iepirkuma procedūrā un saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 30.panta trešo daļu sniedz atbildes:

1. **jautājums:** Rasējumos nav atrodamas ārējās kāpnes AK-4. Lūdzu paskaidrot sīkāk to specifikāciju.

Pozīcija:

14-19	Ārējās kāpnes AK-4		
14-20	Rūpnieciski izgatavotas vienlaida cinkota tērauda ārējās evakuācijas kāpnes ar podestu, pak. solis 230x200mm, platums 1000mm, h=3,42m aprīkotas ar margu	kpl.	1.00

**ATBILDE uz 1.jautājumu:** Pakāpieni no cinkota tērauda režģa uz metāla sijām. Mezglu, stiprinājumu risinājumus izvēlēties no ražotāju izstrādātās sistēmas un to aprēķiniem konkrētajai novietnei. Kāpnēm jābūt vizuāli izteiksmīgām un ar atbilstošu noturību, tāpēc tās izgatavot uz vietas vai savās darbnīcās no metāla velmējumiem un loksņēm nav pieļaujams, tie jāizgatavo rūpnieciskos apstākļos pie sertificēta ražotāja. Izgatavotāju skices pirms pasūtījuma veikšanas saskaņot ar autoruzraugu.

2. **jautājums:** Par cik objektā vairāk kā gadu nav notikusi būvniecība un nesošas konstrukcijas ir atklātas samirkšanai, un pārziemojušas ziemu, vai nebūtu vajadzīga tehniskā apsekošana nesošajām konstrukcijām pirms būvdarbu sākšanas?

**ATBILDE uz 2.jautājumu:**

Pasūtītājam nav pamatojuma veikt tehnisko apsekošanu (tehnisko pārbaudi) nesošajām konstrukcijām. Gadījumā, ja Būvuzņēmējam būs pamatota prasība par konkrētas jau izbūvētas nesošas konstrukcijas kvalitātes pārbaudi, tad attiecīgajai konstrukcijai tiks veikta kvalitātes pārbaude.

3. **jautājums:** Nav dota segumu specifikācija, nodilumklase, ražotāja analogs, norādīts tikai: Linolejs (nodilumizturīgs), Akmens masas flīzes, Lamināta parkets. Lūdzu precizēt norādot sīkāk segumu īpašības, vai vismaz pašreizējo tirgus cenu segumiem kādus ir iedomājies pasūtītājs.

**ATBILDE uz 3.jautājumu:**

1. Linolejs (nodilumizturīgs),

**1.1. Dabīgais linolejs (Marmoleum ar Topshield pārklājumu) – inventāra noliktavās, grupiņu garderobēs, ģērbtuvē un rotaļu telpā:**

- 1.1.1. Kopējais biezums-2,5mm /EN 428/
- 1.1.2. Nodiluma klase -34 /EN 685/
- 1.1.3. Pretslīdes klase -R9 /DIN 51130/
- 1.1.4. Uguns drošība -Cfl-s1 /EN 13501-1/
- 1.1.5. Statiskais lādiņš -<2kW /EN 1815/
- 1.1.6. Paliekošais iespiedums - 0,08 mm
- 1.1.7. Trieciena trokšņa slāpēšana - 5 dB

**1.2. Dabīgais linolejs (Forbo Marmoleum ar Topshield pārklājumu) – grupiņu nodarbību un guļamistabu telpās**

- 1.2.1. Kopējais biezums-2,0mm /EN 428/
- 1.2.2. Nodiluma klase -32 /EN 685/
- 1.2.3. Pretslīdes klase -R9 /DIN 51130/
- 1.2.4. Uguns drošība -Cfl-s1 /EN 13501-1/
- 1.2.5. Statiskais lādiņš -<2kW /EN 1815/
- 1.2.6. Paliekošais iespiedums - 0,07 mm
- 1.2.7. Trieciena trokšņa slāpēšana - 4 dB

**2. Akmens masas flīzes grīdām**

**2.1. (Nowa Gala Concept) – kāpņu telpas, koridori, noliktava pie baseina, ratiņtelpa**

- 2.1.1. Pilna akmens masa
- 2.1.2. Biezums - 8mm
- 2.1.3. Nodiluma klase – PEI IV (34)
- 2.1.4. Pretslīdes klase – R10 /DIN 51130/
- 2.1.5. Izmēri - 30x30cm; 40x40cm; 30x60cm
- 2.1.6. Kombinēt 2-3 toņus un izmērus

**2.2. (Nowa Gala Qarzite, strukturēta un matēta) – telpas ap baseiniem, terases, lieveņi**

- 2.2.1. Pilna akmens masa
- 2.2.2. Biezums - 8mm
- 2.2.3. Nodiluma klase – PEI IV (34)
- 2.2.4. Pretslīdes klase – R11 /DIN 51130/
- 2.2.5. Izmēri - 30x30cm; 40x40cm; 30x60cm
- 2.2.6. Kombinēt 2-3 toņus un izmērus

**2.3. (Graniti Friandra Dolomiti) – apkopējas telpa, apģērbu žāvētavas, virtuves**

- 2.3.1. Pilna akmens masa
- 2.3.2. Kopējais biezums – 8,5 mm
- 2.3.3. Nodiluma klase – PEI IV (34)
- 2.3.4. Pretslīdes klase – R9 /DIN 51130/
- 2.3.5. Izmēri - 30x30cm

**2.4. (Graniti Friandra Dolomiti) – tehniskās telpas**

- 2.4.1. Pilna akmens masa
- 2.4.2. Kopējais biezums – 12 mm
- 2.4.3. Nodiluma klase – PEI IV (34)
- 2.4.4. Pretslīdes klase – R9 /DIN 51130/
- 2.4.5. Izmēri - 30x30cm

**2.5. (Supergres Start Grip) – sanmezglī, ģērbtuves pie baseina**

- 2.5.1. Glazēta akmens masa
- 2.5.2. Kopējais biezums – 7,5 mm
- 2.5.3. Nodiluma klase – PEI IV (34)
- 2.5.4. Pretslīdes klase – R10 /DIN 51130/
- 2.5.5. Izmēri - 20x20cm

3. Keramikas flizes sienām

3.1. (Mainzu Glam) – sienas

- 3.1.1. Glazētas, glancētas
- 3.1.2. Biezums – 8 mm
- 3.1.3. Izmēri - 15x30cm
- 3.1.4. Kombinēt 2-3 toņus

4. Lamināta parkets.

- 4.1. HDF lamināts Tarkett Woodstock 832 ar Tech3S malu pārklājumu
- 4.2. Nodilumizturība- 32.klase (AC4)
- 4.3. Biezums - 8 mm
- 4.4. Triecienizturība (EN13329) - IC2
- 4.5. Ugunsizturība - Cfl-S1

Piezīme:

- 1. būvdarbu laikā analogu materiālu nomainītu un dizaina izvēli saskaņot ar autoruzraugu.
- 2. Telpās ar lamināta parketa un linoleja grīdas segumu tiek montētas masīvkoka grīdlistes (b=3cm, h=5cm), beicētas, tonis pieskaņots grīdas segumam.
- 3. Telpās ar flīzētām grīdām, grīdlistes tiek flīzētas ar atbilstošām flīzēm (h=15 cm).

**4.jautājums:** Kā dalīsies garantijas pēc objekta nodošanas pasūtītājam? Vai būvuzņēmējam būs jānes garantija par jau uzbūvētām konstrukcijām, tīkliem utt., ko veicis iepriekšējais būvnieks, ja būvuzņēmējs tos būs pieņēmis no pasūtītāja un sastādījis defektu aktu par bojājumiem un veicis to sakārtošanu?

**ATBILDE uz 4.jautājumu:**

Būvuzņēmējam jāsniedz garantija par visiem Līguma ietvaros veiktajiem darbiem, tai skaitā par Darbiem, kurus veiks Būvuzņēmējs defektu un/vai bojājumu novēršanā. Ar šo papildinām 13.09.2012.sarakstes vēstulē Nr.4 sniegto atbildi uz 3.jautājumu.

Komisijas priekšsēdētājs



Ā.Vilšķērsts

