

ATKLĀTA KONKURSA  
 „PAŠVALDĪBAS ĒKAS PĒRSES IELĀ 16A, MĀRUPĒ, REKONSTRUKCIJAS PAR  
 PIRMSSKOLAS IZGLĪTĪBAS IESTĀDI DARBU VEIKŠANA”,  
 identifikācijas Nr. MND 2014/60,  
 RAKSTISKI UZDOTIE JAUTĀJUMI UN ATBILDES

**2014. gada 28. novembra**  
 sēdē sagatavotās atbildes

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	<p>Nolikuma punktā 2.3.2. „Pasūtītājs 20 (divdesmit) darba dienu laikā no līguma noslēgšanas un avansa rēķina saņemšanas maksā Izpildītājam avansu (ne vairāk kā 10% (desmit procenti)) apmērā no būvdarbu līguma summas, 20 (divdesmit) darba dienu laikā no Līguma parakstīšanas un attiecīga Būvuzņēmēja rēķina saņemšanas dienas, kurā ir iekļauta atsaucē uz reversā PVN apmēru, ar nosacījumu, ka vienlaikus ar rēķinu Būvuzņēmējs iesniedz Pasūtītājam bankas vai apdrošināšanas sabiedrības izsniegtu avansa maksājuma garantiju (bankas vai apdrošināšanas sabiedrības garantijas dokumenta saturs tiek iepriekš rakstveidā saskaņots ar Pasūtītāju);                      Bet Nolikuma punktā 3.2.13.                      „Līguma slēgšanas gadījumā pretendents nodrošinās kredītiestādes izdotu avansa garantiju (Bankas) (izmaksājamas pēc pirmā pieprasījuma) kopējās avansa maksājuma summas apmērā (avansa apmērs nevar būt lielāks par 20% no līgumcenas), kura saturu un formu pretendents pirms iesniegšanas saskaņojis ar Pasūtītāju, ja pretendents pieprasīs avansa maksājumu .</p> <p>Lūdzu precizēt avansa apmēru (10% vai 20%) , kā arī nodrošinājuma veidu (apdrošināšanas polise, bankas garantija)</p>	<p>Iepirkuma komisija paskaidro, ka avansa apmērs ir paredzēts atbilstoši Nolikuma punktā 2.3.2. noteiktajam - <b>ne vairāk kā 10% (desmit procenti)</b> apmērā no būvdarbu līguma summas. Nolikuma 3.2.13. apakšpunktā ir drukas kļūda, precizējam:                      3.2.13. Līguma slēgšanas gadījumā pretendents nodrošinās <b>kredītiestādes izdotu avansa garantiju</b> (izmaksājamas pēc pirmā pieprasījuma) kopējās avansa maksājuma summas apmērā (avansa <b>apmērs nevar būt lielāks par 10% no līgumcenas</b>), kura saturu un formu pretendents pirms iesniegšanas saskaņojis ar Pasūtītāju, ja pretendents pieprasīs avansa maksājumu.</p> <p>Atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 52.panta (4) punktā noteiktajam Būvuzņēmējs var iesniegt Pasūtītājam <b>bankas vai apdrošināšanas sabiedrības izsniegtu avansa maksājuma garantiju.</b></p>
2.	<p>Nolikuma prasība punktā 3.2.9. (3) „3) <u>Atbildīgais teritorijas labiekārtošanas būvdarbu vadītājs</u> ar spēkā esošu <u>Latvijas ainavu arhitektūras biedrības sertifikātu</u>, tas ir <u>sertificēts ainavu tehniķis – darbu vadītājs</u>, kas atbilst šī punkta a, b un c apakšpunktos noteiktajām prasībām zemāk...”</p> <p>Sakarā ar to, ka Iepirkumā nav paredzēti projektēšanas darbi, bet paredzētos Labiekārtošanas darbus parasti vada „Ceļu darbu vadītājs” vai „Atbildīgais ēku būvdarbu vadītājs” uzskatam , ka Nolikuma p.3.2.9 (3) prasība nav pamatota, kā arī piedāvājam izmainīt teikumu uz „Ceļu darbu vadītājs vai</p>	<p>Iepirkuma komisija paskaidro, ka prasība ir pamatota, jo teritorijas labiekārtošana sevī neietver tikai celiņu izbūvi, bet arī specifiskus apjomīgus teritorijas labiekārtošanas darbus. (Skat. 7.pielikums „Tehniskais projekts” 1.sējumu).</p> <p>Kvalitatīva labiekārtojuma izbūvi (cietie segumi, augu stādījumi, zālienu ierīkošana un rotaļu laukumu ierīkošana) ir jāvada „Latvijas Ainavu arhitektūras biedrībā” sertificētam ainavu tehniķim - darbu vadītājam, kuram ir speciāla izglītība un kurš sertificēts apstādījumu ierīkošanā, rekonstrukcijā un uzturēšanā privātā un publiskā telpā.</p>


	<p><u>Atbildīgais ēku būvdarbu vadītājs ar spēkā esošu LR sertifikātu, kas atbilst šī punkta a, b un c apakšpunktos noteiktajām prasībām zemāk...</u></p>	
3.	<p>Nolikuma punktā 3.2.9 „pretendenta veiktajiem darbiem ir jābūt publisku ēku jaunbūves, publisku ēku <u>pārbūves</u> vai publisku ēku <u>atjaunošanas</u> būvdarbiem, kas ir veikti (darbi pabeigti un nodoti pasūtītājam) iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām” Lūdzam precizēt teikumu „publisku ēku <u>pārbūves</u> vai publisku ēku <u>atjaunošanas</u> būvdarbiem”, vai tas nozīme <u>publisku ēku rekonstrukcijas</u> vai <u>publisku ēku renovācijas būvdarbiem</u>”?</p>	<p>Iepirkuma komisija paskaidro, ka atbilstoši Būvniecības likumam, kurš stājās spēkā 2014.gada 1.oktobrī, termini „<u>pārbūve un atjaunošana</u>” nomaina iepriekšējā likuma definētos terminus - attiecīgi „<u>rekonstrukcija un renovācija</u>” <u>„(skat. <a href="http://likumi.lv/doc.php?id=258572">http://likumi.lv/doc.php?id=258572</a>).</u></p>
4.	<p>Nolikuma punkta 3.2.7. prasība:  - Pretendentam iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā līdz piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām jābūt pieredzei vismaz 3 (trīs) objektu (publisku ēku) izbūvē, kas atbilst visām šī punkta a., b. un c. apakšpunktā noteiktajām prasībām zemāk:  a. pretendenta veiktajiem darbiem ir jābūt publisku ēku jaunbūves, vai publisku ēku pārbūves, vai publisku ēku atjaunošanas būvdarbiem, kas ir veikti (darbi pabeigti un nodoti pasūtītājam) iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām);  b. ēkas platība, kurā veikti būvdarbi ir vismaz 1000m<sup>2</sup>.  c. būvdarbu izpildes vērtība bez PVN ir vairāk kā EUR 800 000,00.</p> <p>Jautājums – izpētot projektu (lapas ARD 02 un ARD 03) 1.un 2. stāvu platība kopā sastāda 725,20 m<sup>2</sup>, kas būtiski atšķiras no prasītas pieredzes (1 000 m<sup>2</sup>). Lūdzu Pasūtītāju izmainīt Nolikuma p.3.2.7. redakciju, norādot, ka  b) ēkas platība, kurā veikti būvdarbi ir ne mazāk, kā Iepirkumā norādītā ēkā.</p>	<p>Paskaidrojam, ka Pasūtītājs nosakot prasību: b) „ēkas platība, kurā veikti būvdarbi ir vismaz 1000m<sup>2</sup>” ir paredzējis, ka ēkas platība nav tikai apdzīvojamie stāvi. Nosakot kvadrāturu Iepirkuma komisija ir ņēmusi vērā, ka jāveic arī daļēja jumta konstrukciju pārbūve un siltināšana, un jāuzbūvē saimniecības ēka - nojume. Prasība netiks mainīta.</p>
5.	<p>Vai Pretendents izpildīs Nolikuma p.3.2.7. prasību, ja pēdējo 5 gadu laikā Pretendentam bija pieredze Publisko ēku renovācijā, rekonstrukcijā un jaunbūvē, kur :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1.ēkas platība ir <u>1914,00 m<sup>2</sup></u> ar summu <u>1 818 149,86 EUR</u> bez PVN ,</li> <li>- 2.ēkas platība ir <u>830.60 m<sup>2</sup></u> ar summu <u>2 784 122,07 EUR</u> bez PVN,</li> <li>- 3.ēkas platība ir <u>740.00 m<sup>2</sup></u> ar summu <u>1 410 257,54 EUR</u> bez PVN,</li> <li>- 4.ēkas platība ir <u>1 267,6 m<sup>2</sup></u> ar summu <u>1 435 756,40 EUR</u> bez PVN</li> </ul> <p>Vidēja 4 ēku platība sastāda <u>1 188.05 m<sup>2</sup></u></p>	<p>Pasūtītājs ir definējis būvdarbu apjomu 1000m<sup>2</sup>. Pretendentam ir jābūt ar pieredzi šādā apjomā veiktajiem būvdarbiem vai lielākam un prasībā nav runa par vidējo aritmētisko platību, bet konkrēti par atsevišķa objekta platības apjomu. Jāizpildās visiem Pasūtītāja izvirzītajiem nosacījumiem:  „Pretendentam iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā līdz piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām jābūt pieredzei <b>vismaz 3 (trīs)</b> objektu (publisku ēku) pārbūvē, atjaunošanā, izbūvē, kas atbilst visām šī punkta a., b. un c. apakšpunktā noteiktajām prasībām zemāk:</p>

	<p>(viens tūkstošs viens simts astoņdesmit astoņi, 05) un vidēja summa ir 1 839 571,22 (viens miljons astoņi simti trīsdesmit deviņi tūkstoši pieci simti septiņdesmit viens, 22) EUR bez PVN. Visi Objektu nodoti ekspluatācijā un visiem ir Pasūtītāja pozitīvas atsauksmes.</p>	<p>a. pretendenta veiktajiem darbiem ir jābūt publisku ēku jaunbūves, vai publisku ēku pārbūves, vai publisku ēku atjaunošanas būvdarbiem, kas ir veikti (darbi pabeigti un nodoti pasūtītājam) iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām);</p> <p>b. ēkas platība, kurā veikti būvdarbi ir vismaz 1000m<sup>2</sup>.</p> <p>c. būvdarbu izpildes vērtība bez PVN ir vairāk kā EUR 800 000,00.”</p> <p>Pasūtītājs kvalifikācijas apliecināšanai var piesaistīt apakšuzņēmēju (skat. Nolikuma 3.2.7.4.apakšpunkt), ievērojot visas prasības, kas attiecināmas uz apakšuzņēmējiem, ja pretendents balstās uz tiem, lai apliecinātu savu kvalifikāciju.</p>
--	--	--

**2014. gada 04. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

<b>N.p.k.</b>	<b>Uzdotie jautājumi</b>	<b>Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes</b>
1.	<p>Nolikuma punkts 1.11.1. „Pretendenti piedāvājumu iesniedz līdz 2015. gada 29.decembrim, plkst. 12:00:” un 1.14.1. „Piedāvājumu atvēršana notiek 2015. gada 29.decembrī, plkst. 12:00 ...”.</p> <p>Vai šajos punktos nav pārrakstīšanās kļūda? Ja ir, tad lūdzam labot.</p>	<p>Iepirkuma komisija (turpmāk – Komisija) paskaidro, ka tā ir pārrakstīšanās kļūda - „<b>2015.gada</b>” vietā jābūt „<b>2014.gada</b>”.</p> <p>Piedāvājuma iesniegšanas termiņš ir atbilstoši Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā (<a href="http://pvs.iub.gov.lv/show/382997">http://pvs.iub.gov.lv/show/382997</a>) publicētajai informācijai.</p>
2.	<p>Ir pretruna starp nolikuma punktu 2.3.2. „Pasūtītājs 20 (divdesmit) darba dienu laikā no līguma noslēgšanas un avansa rēķina saņemšanas maksā Izpildītājam avansu (ne vairāk kā 10% (desmit procenti)) apmērā no būvdarbu līguma summas, 20 (divdesmit) darba dienu laikā no Līguma parakstīšanas un attiecīga Būvuzņēmēja rēķina saņemšanas dienas, kurā ir iekļauta atsauce uz reversā PVN apmēru, ar nosacījumu, ka vienlaikus ar rēķinu Būvuzņēmējs iesniedz Pasūtītājam bankas vai apdrošināšanas sabiedrības izsniegtu avansa maksājuma garantiju ...” un nolikuma punktu 3.2.13. „Līguma slēgšanas gadījumā pretendents nodrošinās kredītiestādes izdotu avansa garantiju (izmaksājamas pēc pirmā pieprasījuma)</p>	<p><b>Skat. atbildi Nr.1 no 28.11.2014.</b></p>

	<p>kopējās avansa maksājuma summas apmērā (avansa apmērs nevar būt lielāks par 20% no līgumcenas)”. Lūdzam precizēt šos un ar tiem saistītos punktus.</p>	
3.	<p>Ir pretruna starp nolikuma punktu 2.3.4. „Pasūtītājs samaksā galīgo norēķinu un ieturēto Būvdarbu izpildes nodrošinājuma summu 10% apmērā no Līguma kopējās summas – 30 (trīsdesmit) darba dienu laikā pēc būves (objekta) pieņemšanas ekspluatācijā akta apstiprināšanas dienas, Latvijas Republikā darboties tiesīgas kredītiestādes bankas (vai apdrošināšanas kompānijas) garantijas (galvojuma) par garantijas laika nodrošinājumu 5% apmērā no Līguma kopējās summas iesniegšanas un rēķina, kurā ir iekļauta atsauce uz reversā PVN apmēru, saņemšanas.” un nolikuma punktu 3.2.14. „Līguma slēgšanas gadījumā pretendents nodrošinās kredītiestādes vai apdrošināšanas sabiedrības izdotu garantijas laika galvojumu 10% apmērā no pretendenta piedāvātās līgumcenas (izmaksājamas pēc pirmā pieprasījuma), ...”.</p> <p>Lūdzam precizēt šos un ar tiem saistītos punktus.</p>	<p>Komisija paskaidro, ka garantijas laika nodrošinājuma apmērs ir paredzēts atbilstoši Nolikuma punktā 2.3.4.noteiktajam - 5% (pieci procenti) apmērā no līguma kopējās summas. Nolikuma 3.2.14.apakšpunktā ir drukas kļūda, precizējam:</p> <p>3.2.14. Līguma slēgšanas gadījumā pretendents nodrošinās kredītiestādes vai apdrošināšanas sabiedrības izdotu garantijas laika galvojumu 5% apmērā no pretendenta piedāvātās līgumcenas (izmaksājamas pēc pirmā pieprasījuma), kura saturu un formu pretendents pirms iesniegšanas saskaņojis ar pasūtītāju.</p>
4.	<p>Nolikuma punkta 3.2.8. c apakšpunkts „jābūt pieredzei lejamā gumijas granulu seguma reljefa izveidē un ieklāšanā (iekļāšana ar roku darbu), norādot realizēto objektu. Kopējam vienlaidus lietajam gumijas seguma ieklāšanas apjomam vienā objektā Latvijā jābūt vismaz 1500m<sup>2</sup> apmērā.”</p> <p>Uzskatam, ka šī prasība nav samērīga, jo objektā „Ģimenes mājas un viesu nama rekonstrukcija par pirmsskolas izglītības iestādi” Pērses ielā 16A, Mārupē paredzēts lejamās gumijas segums 296 m<sup>2</sup> platībā (Lokālā tāme Nr.4-1 „Labiēkārtošana”). Lūdzam grozīt šo punktu atbilstoši paredzētajiem būvdarbu apjomiem.</p>	<p>Komisija paskaidro, ka minētais apjoms ir prasība pretendenta pieredzei konkrētā darba – gumijas seguma mākslīgā reljefa izveidei un ieklāšanai (iekļāšana ar roku darbu) objektā. Darbs ir ar ļoti augstu sarežģītības pakāpi un prasa pilnīgu iekļājamā materiāla īpašību pārvaldīšanu un iekļāšanas prasmi. Skat. paskaidrojošus attēlus pielikumā. Paskaidrojam, ka mākslīgā reljefa formas vienlaicīgi kalpo kā smilšu kastēm malas. Prasība netiks grozīta.</p>
5.	<p>Nolikuma punkta 3.2.8. b apakšpunkts „līdzvērtīga apjoma un komplicētības objektā jābūt realizētai gan ceļu, gan apstādījumu daļai, ieskaitot sarežģītības pakāpei atbilstošu rotaļu laukumu izveidi ar vienlaidus lieta gumijas granulu seguma</p>	<p>Komisija paskaidro, ka Pretendenta pieredze tiks atzīta par atbilstošu, ja augstāk minētie darbu veidi būs veikti dažādos atsevišķos objektos un kopā veidos 1500 m<sup>2</sup> apjomu.</p>

	<p>labiekārtojuma elementu un reljefa izveidi (ieklāšana ar roku darbu);” Vai Pretendenta pieredze tiks atzīta par atbilstošu, ja augstāk minētie darbu veidi būs veikti dažādos atsevišķos objektos?</p>																
<p>6.</p>	<p>Tāmes formā 6.1.norādīta trauku mazgājamā mašīna, kas paredzēta 15 trauku komplektiem un apjoms norādīts 15 komplekti. Tātad sanāk, ka nepieciešamas 15 trauku mazgājamās mašīnas. Lūdzam precizēt?</p>	<p>Precizējums. Lokālās tāmes Nr.6-1 „Iekārtas un mēbeles” punktā „Iekārtas” apjomiem ir jābūt šādiem:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Iekārtas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Elektriskā plīts virsma VRB-640 C (PT) (INDESIT)</td> <td>kmpl</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Elektriskā cepeškrāsns (iebūvējama) FIMS-531 J.K.A IX (INDESIT)</td> <td>kmpl</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Tvaika nosūcējs EFT 535 X ar ogleš filtru (ELECTROLUX)</td> <td>kmpl</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td><b>Trauku mazgājamā mašīna 15 komplektiem (Electrolux ESF8630ROX vai analogs)</b></td> <td>kmpl</td> <td><b>7,0</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>Paredzētas ir 7 (septiņas) trauku mazgājamās mašīnas, kur ievietojami 15 trauku komplekti.</p>	Iekārtas			Elektriskā plīts virsma VRB-640 C (PT) (INDESIT)	kmpl	1	Elektriskā cepeškrāsns (iebūvējama) FIMS-531 J.K.A IX (INDESIT)	kmpl	1	Tvaika nosūcējs EFT 535 X ar ogleš filtru (ELECTROLUX)	kmpl	1,0	<b>Trauku mazgājamā mašīna 15 komplektiem (Electrolux ESF8630ROX vai analogs)</b>	kmpl	<b>7,0</b>
Iekārtas																	
Elektriskā plīts virsma VRB-640 C (PT) (INDESIT)	kmpl	1															
Elektriskā cepeškrāsns (iebūvējama) FIMS-531 J.K.A IX (INDESIT)	kmpl	1															
Tvaika nosūcējs EFT 535 X ar ogleš filtru (ELECTROLUX)	kmpl	1,0															
<b>Trauku mazgājamā mašīna 15 komplektiem (Electrolux ESF8630ROX vai analogs)</b>	kmpl	<b>7,0</b>															
<p>7.</p>	<p>Lūdzam sniegt lifta šahtas stiklojuma specifikāciju.</p>	 <p>Projektā paredzētais lifts pacēlājs KONE Motala 2000 ir komplektā ar šahtu. Attiecīgi specifikācija no ražotāja. Stiklam jābūt drošam pret izsišanu/ izbiršanu.</p>															
<p>8.</p>	<p>Apstākļi uz kuriem pretendentiem jāvērs uzmanība?</p>	<p>1. Ēka atrodas savrupmāju teritorijā un būvniecības laikā jāplāno darbi tā, lai tie nenotiktu nakts klusajās stundās un brīvdienās vai svētku dienās. Darbam būvobjektā jābūt</p>															

		<p>savietojamam ar apkārtējo māju iedzīvotājiem.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Ēka jābūvē kā energoefektīva ēka, atbilstoši projektā iekļautajām prasībām par siltināšanu (piemēram fibo mūra „apvilkšana” ar līmjavu u.c.)</li> <li>3. Ēkai uz doto brīdi ir SIA “Staļi” koka logi ar divkārtu paketi. Jaunie logi jāizgatavo saskaņā ar esošo logu dizainu, bet ar 3kāršu paketi. Maināmi tie logi, kuriem nepieciešama īpaša ugunsizturība, skat. specifikāciju, kā arī viens saplēstais stikls.</li> <li>4. Apbūves gabalā ir apgrūtināta piekļūšana zemes gabalam. Būvnieku vagoni būs jānovieto apbūves gabalā. Piebraukšana notiks pa Laimdotas ielu, kuras izbūve sāksies tikai 2015.gada vasarā.</li> <li>5. Pāri apbūves gabalam ir novietota augstsprieguma līnija.</li> <li>6. Blakus apbūvējamai ēkai atrodas vērtīgs ozols, kas būvdarbu laikā nedrīkst būt nekādi aizskarts un ir saudzējams. Koka vainaga platumā nekādi darbi nedrīkst tikt veikti. Koka tuvumā veiktie darbi nedrīkst pasliktināt tā augšanas apstākļus.</li> <li>7. Plānojot Labiekārtojuma sadaļā norādītos darbus jāparedz - izmantot tikai kvalitatīvu stādāmo materiālu, kurš būvniekam būs jākopj un jāuztur 5 (pieci) gadi (garantijas laiks).</li> </ol>																
9.	Apjomos nav iekļauti nerūsējoša tērauda maliņas un dekoratīvie aku vāki. Projektā ir paredzēti, bet apjomos nav norādīti.	<p>Tiek papildināta Tāme Nr.4-1” Labiekārtošana” ar sekojošām pozīcijām Nr. 70 un 71:</p> <table border="1"> <tr> <td>69</td> <td>Izpilduzmērījumi</td> <td>kmpl</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;"><b>Papilddarbi</b></td> </tr> <tr> <td>70</td> <td>Nerūsējošā tērauda apmale, GP-3</td> <td>m</td> <td>170.00</td> </tr> <tr> <td>71</td> <td>Dekoratīvie inženierkomunikāciju vāki, GP-3</td> <td>gab</td> <td>14.00</td> </tr> </table>	69	Izpilduzmērījumi	kmpl	1.00	<b>Papilddarbi</b>				70	Nerūsējošā tērauda apmale, GP-3	m	170.00	71	Dekoratīvie inženierkomunikāciju vāki, GP-3	gab	14.00
69	Izpilduzmērījumi	kmpl	1.00															
<b>Papilddarbi</b>																		
70	Nerūsējošā tērauda apmale, GP-3	m	170.00															
71	Dekoratīvie inženierkomunikāciju vāki, GP-3	gab	14.00															
10.	Ekvivalenti piedāvājumi	<p>Ekvivalents : līdzvērtīgs, vienāds vai labāks. Lūgums pretendentiem piedāvāt materiālus un preces (piemēram, rotaļierīces), kādi ir norādīti projektā vai labākus. Lūdzam vērst uzmanību uz visām projektā norādītajām piezīmēm.</p>																
11.	Mēbeļu materiāli, santehnika?	<p>Pamatmateriāls ir saplāksnis. Ir mēbeles, kuras var iegādāties gatavas, bet daļa mēbeles jāizgatavo pēc individuāla projekta,</p>																

		<p>tai skaitā arī, piemēram izlietne (skat. rasējumu lapā ARD-40).</p> <p>Lūdzam pievērst uzmanību tam, ka piedāvājumā pie bērnu izlietnēm jābūt krāniem ar infrasarkano sensoru, kur pienāk jau gatavs noteiktas temperatūras ūdens.</p> <p>Mēbeļu specifikācijas jāskatās rasējumu lapās no ARD 18 līdz ARD 39. Papildus tam, mājas lapā jāskatās (zip) 1. sējuma ARD daļa faili „Perses16_spec_2014_07_18_papild” un „PII Perses iela meb spec”. Santehnika ir skatāma failā „PII Perses iela_san spec”.</p> <p>Mēbeles un santehnika, kas paredzētas projektā, ir rasētas un aprakstītas ARD sadaļā. Lūdzu izstrādāt tāmi ņemot vērā tehniskajā projektā norādītās prasības.</p>
<p><b>12.</b></p>	<p>Nolikuma prasības Nr. 3.2.11. izpildei attiecīgi punktā Nr. 3.2.11.1. jāiesniedz civiltiesiskās atbildības polises kopija. Vai Pretendenta piedāvājums attiecībā par nolikuma punkta Nr. 3.2.11. izpildi tiks uzskatīts par atbilstošu, ja polises kopijas vietā Pretendents iesniegs tikai apdrošināšanas kompānijas izziņu (apliecinājumu) kā minēts nolikuma punktā Nr. 3.2.11.2.?</p>	<p>Pretendenta piedāvājums attiecībā par nolikuma punkta Nr. 3.2.11. izpildi tiks uzskatīts par atbilstošu, ja polises kopijas vietā Pretendents iesniegs tikai apdrošināšanas kompānijas izziņu (apliecinājumu) atbilstoši 3.2.11.2.apkašpunktā noteiktajam. Komisija precizē:</p> <p>„3.2.11.1.Civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polise (apliecināta kopija), kas apliecina atbilstību nolikuma 3.2.11.punktā izvirzītajai prasībai <b>vai</b> 3.2.11.2. Apdrošināšanas kompānijas izziņa (apliecinājums), kas apliecina, ka pretendenta uzvaras gadījumā tiks veikta apdrošināšana saskaņā ar Nolikuma 3.2.11.punktu, norādot atbildības limita apjomu, maksimālo pieļaujamo pašrisku un polises darbības termiņu.”</p>

13.	Precizējums apjomiem Lokālajai tāmei Nr.1-10.	<p>Lokālajā tāmē Nr.1-10 punktam „Gaismekļi 1. un 2.stāva griestos” ir jābūt šādam</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Gaismekļi 1. un 2.stāva griestos</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>LED panelis pie griestiem 120 mm, 120°, 3500K, 600Lm, IP44 (6W), (ELMO)</td> <td>gb</td> <td>52,0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 460, IP20, (3x24W) TCL PLX L-DOWN E21 (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>73,0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 670, IP20, (2X24/4x24W) TCL/T5 PLX L-DOWN (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>13,0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 1200, IP20, (10x55W) TCL PLX L-HFD DOWN E 21 (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Griestos iekārts gaismeklis RUBIN ROUND 460, IP20, (3x20W) TCL PLX L-DOWN E 21 (H) (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>12,0</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Griestos iekārts gaismeklis RUBIN ROUND 1200, IP20, (10x55W) TCL PLX L-HFD DOWN E 21 (H) (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Gaismeklis pie griestiem AMETYST 500, TCF PC E, IP65, (2x24W)(Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Griestos iebūvēts gaismeklis Orion SOP, IP44 (2x31W) (Northcliffe)</td> <td>gb</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Gaismeklis pie griestiem NEPTUN PC 2x28W T5 E, IP65 (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Gaismeklis pie griestiem NEPTUN PC 2x54W T5 E, IP65 (Luxiona)</td> <td>gb</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Gaismeklis pie griestiem UX-CLASSIC NC PAR-V 2x54W (OMS)</td> <td>gb</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Galda lampa</td> <td>gb</td> <td>1,0</td> </tr> </tbody> </table>	Gaismekļi 1. un 2.stāva griestos				1	LED panelis pie griestiem 120 mm, 120°, 3500K, 600Lm, IP44 (6W), (ELMO)	gb	52,0	2	Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 460, IP20, (3x24W) TCL PLX L-DOWN E21 (Luxiona)	gb	73,0	3	Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 670, IP20, (2X24/4x24W) TCL/T5 PLX L-DOWN (Luxiona)	gb	13,0	4	Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 1200, IP20, (10x55W) TCL PLX L-HFD DOWN E 21 (Luxiona)	gb	7,0	5	Griestos iekārts gaismeklis RUBIN ROUND 460, IP20, (3x20W) TCL PLX L-DOWN E 21 (H) (Luxiona)	gb	12,0	6	Griestos iekārts gaismeklis RUBIN ROUND 1200, IP20, (10x55W) TCL PLX L-HFD DOWN E 21 (H) (Luxiona)	gb	1,0	7	Gaismeklis pie griestiem AMETYST 500, TCF PC E, IP65, (2x24W)(Luxiona)	gb	2,0	8	Griestos iebūvēts gaismeklis Orion SOP, IP44 (2x31W) (Northcliffe)	gb	4,0	9	Gaismeklis pie griestiem NEPTUN PC 2x28W T5 E, IP65 (Luxiona)	gb	2,0	10	Gaismeklis pie griestiem NEPTUN PC 2x54W T5 E, IP65 (Luxiona)	gb	1,0	11	Gaismeklis pie griestiem UX-CLASSIC NC PAR-V 2x54W (OMS)	gb	3,0	12	Galda lampa	gb	1,0
Gaismekļi 1. un 2.stāva griestos																																																						
1	LED panelis pie griestiem 120 mm, 120°, 3500K, 600Lm, IP44 (6W), (ELMO)	gb	52,0																																																			
2	Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 460, IP20, (3x24W) TCL PLX L-DOWN E21 (Luxiona)	gb	73,0																																																			
3	Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 670, IP20, (2X24/4x24W) TCL/T5 PLX L-DOWN (Luxiona)	gb	13,0																																																			
4	Gaismeklis pie griestiem RUBIN ROUND 1200, IP20, (10x55W) TCL PLX L-HFD DOWN E 21 (Luxiona)	gb	7,0																																																			
5	Griestos iekārts gaismeklis RUBIN ROUND 460, IP20, (3x20W) TCL PLX L-DOWN E 21 (H) (Luxiona)	gb	12,0																																																			
6	Griestos iekārts gaismeklis RUBIN ROUND 1200, IP20, (10x55W) TCL PLX L-HFD DOWN E 21 (H) (Luxiona)	gb	1,0																																																			
7	Gaismeklis pie griestiem AMETYST 500, TCF PC E, IP65, (2x24W)(Luxiona)	gb	2,0																																																			
8	Griestos iebūvēts gaismeklis Orion SOP, IP44 (2x31W) (Northcliffe)	gb	4,0																																																			
9	Gaismeklis pie griestiem NEPTUN PC 2x28W T5 E, IP65 (Luxiona)	gb	2,0																																																			
10	Gaismeklis pie griestiem NEPTUN PC 2x54W T5 E, IP65 (Luxiona)	gb	1,0																																																			
11	Gaismeklis pie griestiem UX-CLASSIC NC PAR-V 2x54W (OMS)	gb	3,0																																																			
12	Galda lampa	gb	1,0																																																			
14.	Precizējums apjomiem Lokālajai tāmei Nr.2-3. „Elektroapgādes tīkli”	<p>Lokālajā tāmē Nr.2-3 „Elektroapgādes tīkli” punktam „4.Gaismekļi” ir jābūt šādam:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">4. Gaismekļi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1</td> <td>Gaismeklis uz fasādes SLV ROX Wall GX53, 5W</td> <td>gb</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>Prožektors pie jumta dzegas ELMO, 30W, 120°</td> <td>gb</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	4. Gaismekļi				4.1	Gaismeklis uz fasādes SLV ROX Wall GX53, 5W	gb	12	4.2	Prožektors pie jumta dzegas ELMO, 30W, 120°	gb	12																																								
4. Gaismekļi																																																						
4.1	Gaismeklis uz fasādes SLV ROX Wall GX53, 5W	gb	12																																																			
4.2	Prožektors pie jumta dzegas ELMO, 30W, 120°	gb	12																																																			
15.	Precizējums apjomiem Lokālajai tāmei Nr.0-2.” Demontāžas darbi”	<p>Precizējums apjomiem Lokālajai tāmei Nr.0-2.” Demontāžas darbi” ir jābūt šādam:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Ārsienas fragmentu demontāža</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2,4</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pamatu demontāža asis 3-4/C-D</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>22,2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Ieejas mezgla demontāža asis 3-4/C-D</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>14,8</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Logu un durvju bloku demontāža</td> <td>gb</td> <td>13,00</td> </tr> </tbody> </table>	1	Ārsienas fragmentu demontāža	m <sup>3</sup>	2,4	2	Pamatu demontāža asis 3-4/C-D	m <sup>3</sup>	22,2	3	Ieejas mezgla demontāža asis 3-4/C-D	m <sup>2</sup>	14,8	4	Logu un durvju bloku demontāža	gb	13,00																																				
1	Ārsienas fragmentu demontāža	m <sup>3</sup>	2,4																																																			
2	Pamatu demontāža asis 3-4/C-D	m <sup>3</sup>	22,2																																																			
3	Ieejas mezgla demontāža asis 3-4/C-D	m <sup>2</sup>	14,8																																																			
4	Logu un durvju bloku demontāža	gb	13,00																																																			

**2014. gada 10. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	Sadaļā “Apstākļi uz kuriem pretendentiem jāvērs uz uzmanību?” ir vērsta pretendentu uzmanība uz šādu punktu “7. Plānojot Labiekārtojuma sadaļā norādītos darbus jāparedz – izmantot tikai kvalitatīvu stādāmo materiālu, kurš būvniekam būs jākopj un jāuztur 5 (pieci) gadi (garantijas laiks).” No šī punkta izriet, ka pretendents ir jānodrošina apstādījumu laistīšana, ravēšana un tamlīdzīgi darbi. Vai „PAŠVALDĪBAS ĒKAS PĒRSES IELĀ 16A, MĀRUPĒ,	Precizējam: Būvnieks izmanto kvalitatīvu stādāmo materiālu, sēklas un citus apstādījumu ierīkošanas materiālus (melnzemi, mulču u.c.) kā arī garantē pareizu un precīzu tehnoloģiju ievērošanu stādījumu ierīkošanā (dobju veidošana, zāliena ierīkošana u.c.), tādējādi nodrošinot optimālus augšanas apstākļus. Garantijas laikā būvnieks maina neieaugušos, šķirnei neatbilstošus vai nīkuļojošus stādus, labo nekvalitatīvi ierīkotu zālienu u.c.. Ikdienas apstādījumu



	<p>REKONSTRUKCIJAS PAR PIRMSSKOLAS IZGLĪTĪBAS IESTĀDI DARBU VEIKŠANA”, identifikācijas Nr. MND 2014/60” iepirkuma ietvaros būvniekam būs jāsniedz teritorijas apsaimniekošanas darbi 5 gadu garumā, ja pēc būtības garantijas laiks neparedz apstādījumu kopšanas un uzturēšanas pasākumus - lūdzam sniegt skaidrojumu.</p>	<p>kopšanas darbus veic pasūtītājs par saviem līdzekļiem.</p>
2.	<p>Sadaļā “Apstākļi uz kuriem pretendentiem jāvērs uzmanība?” ir vēsta pretendentu uzmanība uz šādu punktu “4. Apbūves gabalā ir apgrūtināta piekļūšana zemes gabalam. Būvnieku vagoni būs jānovieto apbūves gabalā. Piebraukšana notiks pa Laimdotas ielu, kuras izbūve sāksies tikai 2015.gada vasarā.” Lūdzam sniegt skaidrojumu, kad plānots uzsākt un pabeigt Laimdotas ielas izbūves darbus.</p>	<p>Laimdotas ielas izbūves darbus plānots uzsākt un pabeigt 2015.gada vasaras sezonā. Ēkas būvdarbi un ielas izbūve notiks vienlaicīgi, nodrošinot būvnieku piekļuvi objektam.</p>
3.	<p>Nolikuma punkta 3.2.8. c apakšpunkts „jābūt pieredzei lejāmā gumijas granulu seguma reljefa izveidē un ieklāšanā (iekļāšana ar roku darbu), norādot realizēto objektu. Kopējam vienlaidus lietajam gumijas seguma iekļāšanas apjomam vienā objektā Latvijā jābūt vismaz 1500m<sup>2</sup> apmērā.” Uzskatam, ka šī prasība nav samērīga un ierobežo konkurenci, jo objektā „Ģimenes mājas un viesu nama rekonstrukcija par pirmsskolas izglītības iestādi” Pērses ielā 16A, Mārupē paredzēts lejāmās gumijas segums 296 m<sup>2</sup> platībā (Lokālā tāme Nr.4-1 „Labiekārtošana”). Lūdzam grozīt šo punktu un izteikt to samērīgu pret paredzētajiem būvdarbu apjomiem.</p>	<p>Skat. 04.12.2014. atbildi Nr.4. Papildus paskaidrojam, ka pretendents, lai izpildītu projektā paredzēto lejāmā gumijas granulu seguma reljefa izveidi un iekļāšanu (iekļāšana ar roku darbu) ir jābūt pieredzei vismaz vienlaidus lietā gumijas seguma iekļāšanā. Prasība netiks grozīta.</p>
4.	<p>Atbildīgais teritorijas labiekārtošanas būvdarbu vadītājs ar spēkā esošu Latvijas ainavu arhitektūras biedrības sertifikātu, tas ir sertificēts ainavu tehniķis – darbu vadītājs, kas atbilst šī punkta a, b un c apakšpunktos noteiktajām prasībām zemāk:</p> <p>zemāk:</p> <p>a. ir pieredze vismaz 1 (vienu) objekta labiekārtošanas un apstādījumu projektu ierīkošanas/būvniecības darbu vadīšanā;</p> <p>b. pēdējo 3 (trīs) gadu laikā ir vadīts līdzvērtīga apjoma un komplicētības objekts, kurā ir</p>	<p>Paskaidrojam Nolikuma 3.2.9. 3) punktu: <b>Atbildīgais teritorijas labiekārtošanas būvdarbu vadītājs ar spēkā esošu Latvijas ainavu arhitektūras biedrības izsniegtu</b> sertifikātu, tas ir sertificēts ainavu tehniķis – darbu vadītājs, kas atbilst šī punkta a, b un c apakšpunktos noteiktajām prasībām. Informācija par sertificētiem speciālistiem ir pieejama publiskā datu bāzē: <a href="http://www.laab.lv/jo15/index.php?option=c om_k2&amp;view=item&amp;layout=item&amp;id=8&amp;Itemid=15&amp;lang=lv">http://www.laab.lv/jo15/index.php?option=c om_k2&amp;view=item&amp;layout=item&amp;id=8&amp;Itemid=15&amp;lang=lv</a> Pretendents ir tiesīgs piesaistīt un balstīties uz apakšuzņēmēja pieredzi, lai nodrošinātu atbilstību b) un c) apakšpunktu prasībām.</p>

	<p>realizēta gan ceļu, gan apstādījumu daļai, ieskaitot sarežģītības pakāpei atbilstošu rotaļu laukumu izveidi ar vienlaidus lieta gumijas granulu seguma labiekārtojuma elementu un reljefa izveidi (ieklāšana ar rokām);</p> <p>c. ir jābūt pieredzei lejamā gumijas granulu seguma reljefa izveides un ieklāšanas darbu vadīšanā (ieklāšana ar roku darbu).</p>	
5.	<p>Virtuves mēbele M14, ARD 26: Virtuves iekārtai nav salasāms tonis, materiāls u.c., jo ieskenējot labā pusē pazudis teksts. Lūgums uzrakstīt vai atsūtīt pilno versiju.</p>	<p>Sk.failu BD-Perses16_INT_ARD26_M-14.pdf</p>
6.	<p>Mēbele M20 , ARD 28: Vai šai mēbelei ir nepieciešamas arī iekšējās kastes? Ja jā, tad vai tām ir nepieciešamas arī vadotnes?</p>	<p>Iekšējās kastes nav vajadzīgas. Vadotnes nav nepieciešamas.</p>
7.	<p>Mēbele M-26 līdz M-29: Žāvēšanas skapis - ir metāla rāmis apšūts ar saplāksni, vai ir padomāts par temperatūras regulāciju un citām niansēm, kas var deformēt koka daļas?</p>	<p>Mēbele paredzēta no laminēta saplākšņa. Pielikumā materiāla tehniskais apraksts (sk.failu RigaMel_LV18_1_011010.pdf)</p>
8.	<p>Lūgums precīzi norādīt kāda ir nepieciešama radiatora reste, ar cik lieliem caurumiem. Vai radiators tiks montēts pirms skapja salikšanas, un ar kādiem stiprinājumiem un kur precīzi?</p>	<p>Ja domāta reste virs radiatora, kur nolikt zābaciņus, tad tā būtu SIA KETS MQF 30 (30X23 mm), krāsots tērauds (grafīta pelēks), sietu likt metāla rāmī. Radiatori - <a href="http://www.purmo.com/lv/izstradajumi/konvektori/narbonne-vt.htm#tehniskie-dati">http://www.purmo.com/lv/izstradajumi/konvektori/narbonne-vt.htm#tehniskie-dati</a></p>
9.	<p>Vai der jebkuri rokturi šiem skapjiem?</p>	<p>Skapju rokturi- frēzēts caurums durtiņās (sk.failus BD-Perses16_INT_ARD31_M-26.pdf; BD-Perses16_INT_ARD32_M-27.pdf; BD-Perses16_INT_ARD33_M-28.pdf; BD-Perses16_INT_ARD34_M-29.pdf)</p>
10.	<p>Vai galdiem, skapjiem un citām mēbelēm nepieciešamas ABS maliņas, jo uzskatām, ka tās daudz kur nav vajadzīgas un arī nav minētas?</p>	<p>Saplākšņa mēbelēm nav nepieciešamas maliņas. ABS maliņas paredzētas, tikai mēbelēm no laminētām kokšķiedras plātnēm.</p>
11.	<p>Lūgums precizēt rotaļu atrakciju specifikācijā AT22, AT23 pozīciju rādītājus.</p>	<p>Velostatīvam pdf ar gabarītshēmu: <a href="http://www.stadtmoebel.de/web/dokumente/Produktblatt/134-BECKbike-Serie-F11-oP.pdf">http://www.stadtmoebel.de/web/dokumente/Produktblatt/134-BECKbike-Serie-F11-oP.pdf</a> Soliņiem bija neprecizitātes specifikācijā. Izmērus ņemt no šī soliņa, jo tam ir detalizēti izmēri: <a href="http://www.stadtmoebel.de/web/produktnavigator/detailseite.php?id=488&amp;cid=18&amp;comp">http://www.stadtmoebel.de/web/produktnavigator/detailseite.php?id=488&amp;cid=18&amp;comp</a></p>

		<a href="#">=Nusser&amp;search=true</a> 2 gb. - SB 245 1 gb - SB 190 Soliņa kājas – metāla, kā parādīts specifikācijas paraugā.
--	--	---

**2014. gada 12. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

<b>N.p. k.</b>	<b>Uzdotie jautājumi</b>	<b>Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes</b>
<b>1.</b>	Nepieciešams precizēt koptāmē norādītā PVN (21%) aprēķinu. Vai koptāmē norādīto PVN (21%) nepieciešams rēķināt no kopējām objekta izmaksām un finanšu rezerves (5%) vai tikai no kopējām objekta izmaksām, neietverot PVN (21%) aprēķinu no finanšu rezerves?	Koptāmes PVN nepieciešams rēķināt no kopējām izmaksām UN finanšu rezerves.
<b>2.</b>	Lokālajā tāmē Nr. 6-1 norādīta mēbeļu pozīcija “M-42 Veļas telpas skapis 1200x600, h=2200 – 5 gb.”. ARD 40 M42 rasējumā parādīta sanmezglā izlietne. Nepieciešams sniegt pozīcijai atbilstošo rasējumu.	Sk.pielikumā rasējuma failu: BD-Perses16_INT_ARD39_M-41_42_43.pdf
<b>3.</b>	Lokālajā tāmē Nr. 6-1 norādīta mēbeļu pozīcija “M-43 Apkopējas skapis 1200x600, h=2200 – 1 gb.”. ARD sadaļā šāda rasējuma nav. Nepieciešams sniegt pozīcijai atbilstošo rasējumu	Sk.pielikumā rasējuma failu: BD-Perses16_INT_ARD39_M-41_42_43.pdf
<b>4.</b>	Projekta ARD daļā pie mēbeļu specifikācijas norādītas mēbeles M-32 (apmeklētāja krēsli – 31 gb.) un M-33 (pārvadājamie ratiņi krēsliem – 1 gb.). Šādus produktus ražo un izplata uzņēmums OMP Group. Vai Jūs varētu sniegt kontaktus Latvijā bāzētam uzņēmumam, kurš izplata šos izstrādājumus.	Jautāt ražotājam.
<b>5.</b>	Lokālajā tāmē Nr. 6-1 norādīta mēbeļu pozīcija “M-40 Darba krēsls Kate Queen – 1 gb.”. ARD daļā pievienotajā specifikācijā norādīta nepilnīga informācija par konkrēto izstrādājumu. Norādīts modelis QUEEN (ar 3D roku balstiem) 003. Šim modelim vēl ir trīs apakšmodeļi – QU1 003RG, QU2 003RG, QU3 003RG -, kuriem ir atšķirīgas cenas. Nepieciešams precizēt konkrēto modeli. Krēslam pieejamas arī dažas papildfunkcijas, kuras rada papildus izmaksas, tāpēc vēlamies uzzināt, vai ir nepieciešams: <ul style="list-style-type: none"> <li>• muguras un sēdekļa plastmasa;</li> </ul>	M-40 krēsla apakšmodelis ir QU1 003RG; muguras un sēdekļa plastmasa – melna, standarta; roku balstu platuma maiņas iespēja – nav nepieciešama.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>roku balstu platuma maiņas iespēja.</li> </ul>	
6.	Nepieciešams precizēt GP 05 specifikācijā norādīto izstrādājumu izplatītājus Latvijā. Specifikācijā norādīta informācija tikai uz oficiālo ražotāju WEB adresēm.	Soliņam un velostatīvam izplatītāju Latvijā nav – jāpasūta no Vācijas, pārējām iekārtām izplatītājus Latvijā var atrast.
7.	Lokālajā tāmē 6-1 norādītās pozīcijas “Veļas mazgājamā mašīna – 1 kmpl.” un “Veļas žāvētājs – 1 kmpl.”. Projekta dokumentācijā nav atrodama izvērstāka informācija par šiem izstrādājumiem (modelis u.tml.). Nepieciešams sniegt informāciju.	<p><u>Veļas mazgājamā mašīna:</u>          Elektroenerģijas patēriņa klase A+++          Mazgāšanas efektivitātes klase A          Izgriešanas klase B          Apgriezienu skaits vismaz 1200          Veļas ietilpība 8kg          Gabarīta izmēri 60x60x85cm</p> <p><u>Veļas žāvētājs:</u>          Elektroenerģijas patēriņa klase A++          Žāvēšanas klase A          Kondensācijas tipa          Veļas ietilpība 8kg          Gabarīta izmēri 60x60x85cm</p>
8.	Lokālās tāmes Nr. 1-6 ģipškartona starpsienu pozīcijām nav sniegtu attiecīgu AR daļas sienu konstruktīvo šķēlumu rasējumu. Nepieciešams sniegt attiecīgos rasējumus vai papildināt tāmi ar izvērstāku informāciju (ģipškartona veids (mitrumdrošs, parasts, ugunsdrošs) un biezums, skaņas izolācijas biezums u.tml.).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Visām sienām paredzēts dubults ģipškartons, t.i. 2x12,5mm.</li> <li>2. Skaņas izolācija visur 75mm.</li> <li>3. Administratīvajās telpās (2, 5, 7, 9, 10) – standarta ģipškartons.</li> <li>4. Sanmezglā un apkopējas telpā (3, 4) iekšpusē mitrumizturīgs ģipškartons, ārpusē – standarta ģipškartons.</li> <li>5. Veļas telpā (8) – mitrumizturīgs ģipškartons.</li> <li>6. Bērnu grupās un sanmezglās – mitrumizturīgs ģipškartons.</li> </ol>
9.	Par pozīciju AT24 karoga masts ar integrētu LED karoga apgaismojumu.	Karoga masts maināms uz vienkāršu karoga mastu bez apgaismojuma, saglabājot norādītos gabarītus.
10.	Izskatot nolikumu esam izvērtējuši un secinājuši, ka nolikuma 3.2.8.punktā ir noteiktas specifiskas prasības dažādu darbu veikšanai, taču no nolikuma izriet, ka šim vienam objektam ir jāatbilst visiem šī punkta apakšpunktiem, kas ir pretrunīgi ar sniegto atbildi. Līdz ar to aicinām veikt grozījumus nosakot, ka a., b. un c. apakšpunktos minēto apjomu ir iespējams izpildīt atsevišķu līgumu ietvaros, t.i. šī pieredze var tikt iegūta dažādos objektos.	Nolikuma 3.2.8.punktā tiek veiktas korekcijas (Skat. Grozīto Nolikumu uz 12.12.2014)
11.	Kā arī nolikuma 3.2.9.3.punktā noteiktās	Nolikuma 3.2.9.punktā tiek veiktas

	prasības atbildīgam teritorijas labiekārtošanas būvdarbu vadītājam ir nesamērīgas ar faktisko Latvijā pieejamo speciālistu pieredzi. Apjautājot visus iespējamus lejamā gumijas granulu seguma reljefa izveides un ieklāšanas uzņēmumus, tika paskaidrots, ka tas ir tehnisks darbs un viņiem nav neviena ainavu arhitekta. Līdz ar to būtu pareizāk šī viena speciālista ietvaros piesaistīt divus speciālistus, no kuriem viens ir ainavu arhitekts, bet otrs speciālists par gumijas segumiem.	korekcijas (Skat. Grozīto Nolikumu uz 12.12.2014)																														
12.	Paskaidrojums / precizējums.	Šie zemāk esošie gaismekļi, kas norādīti tāmē Nr.2-3 ir paredzēti uzstādīt ārpus telpām / ārā. <table border="1"> <tr> <td>9</td> <td>Gaismeklis uz fasādes SLV ROX Wall GX53, 5W</td> <td>SLV</td> <td>gab</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Prožektors pie jumta dzegas ELMO, 30W, 120°</td> <td>ELMO</td> <td>gab</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Gaismeklis nojumes griestos SLV ROX Ceiling out GX53</td> <td>SLV</td> <td>gab</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>0.6m celina apgaismojums SLV ROX Acrylic pole</td> <td>SLV</td> <td>gab</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>4m laterna - Circle Led Optica A, 01SC1B5007C_C, 15 LED 700mA 30W 3150lm 4000K</td> <td></td> <td>gab</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Prožektors zemē SLV EasyLite® Spike GU10, 50W, 45°</td> <td>SLV</td> <td>gab</td> <td>2</td> </tr> </table>	9	Gaismeklis uz fasādes SLV ROX Wall GX53, 5W	SLV	gab	12	10	Prožektors pie jumta dzegas ELMO, 30W, 120°	ELMO	gab	12	11	Gaismeklis nojumes griestos SLV ROX Ceiling out GX53	SLV	gab	4	15	0.6m celina apgaismojums SLV ROX Acrylic pole	SLV	gab	14	16	4m laterna - Circle Led Optica A, 01SC1B5007C_C, 15 LED 700mA 30W 3150lm 4000K		gab	4	17	Prožektors zemē SLV EasyLite® Spike GU10, 50W, 45°	SLV	gab	2
9	Gaismeklis uz fasādes SLV ROX Wall GX53, 5W	SLV	gab	12																												
10	Prožektors pie jumta dzegas ELMO, 30W, 120°	ELMO	gab	12																												
11	Gaismeklis nojumes griestos SLV ROX Ceiling out GX53	SLV	gab	4																												
15	0.6m celina apgaismojums SLV ROX Acrylic pole	SLV	gab	14																												
16	4m laterna - Circle Led Optica A, 01SC1B5007C_C, 15 LED 700mA 30W 3150lm 4000K		gab	4																												
17	Prožektors zemē SLV EasyLite® Spike GU10, 50W, 45°	SLV	gab	2																												

**2014. gada 15. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	Lokālajā tāmē Nr. 0-1 pozīcijā Nr. 2 “Pagaidu žoga montāža un demontāža” norādīts apjoms 110m, taču rasējumā DOP 01, žoga apjoms ir 107m. Nepieciešams precizēt.	Būvdarbu organizācijas daļā Darbu organizācijas projektā norādīta iespējamā autotransporta plūsma būvlaukumā, celtniecības vagoniņu, atkritumu konteineru, WC un citu iekārtu izvietojums. Celtnieka kompetencē ir atbilstoši DOPam izstrādāt Darbu veikšanas projektu, kur tiek izvērtēts, kādi mehānismi, izstrādājumi un iekārtas u.c. nepieciešami, realizējot attiecīgo būvprojektu.
2.	DOP 01 rasējumā norādīti pagaidu vārti (B=3.5m). Tāmē šādas pozīcijas nav. Nepieciešams precizēt.	
3.	DOP 01 rasējumā norādīts auto celtnis. Tāmē nav atsevišķas pozīcijas, kurā paredzēt auto celtna izmaksas. Nepieciešams precizēt (t.sk. mašīnstundu apjomu, autoceltna modeli, parametrus).	
4.	DOP 01 rasējumā norādīti 2 konteineri V=4m <sup>3</sup> un 1 konteiners V=1m <sup>3</sup> . Tāmē šādu pozīciju nav. Nepieciešams precizēt.	
5.	Tāmē nav iekļauti DOP 01 rasējumā norādītie: <ul style="list-style-type: none"> <li>• celtnieku kantoris (tips 7.5x6x2.35m) – 1 gb.</li> <li>• noliktava – konteiners (tips 7.5x6x2.35m) – 1 gb.</li> </ul> Nepieciešams precizēt.	
6.	Tāmē nav iekļauta DOP 01 rasējumā	

	norādītā pagaidu būvlaukuma ceļa (šķembas) 400mm – 500m2 – ierīkošana. Nepieciešams precizēt.																									
7.	Tāmē Nr. 01 pozīcija Nr. 5 “Pārvietojamās kontenertipa tualetes noma un uzstādīšana” – 6mēn. Pēc pozīcijas nosaukuma saprotams, ka šeit norādīta 1 mobilā tualete. DOP 01 rasējumā norādītas 2 mobilās tualetes. Nepieciešams precizēt.																									
8.	Tāme Nr. 0-2 “Demontāžas darbi” nav iekļauti demontāžas plānā AR 02 norādītie darbi un to apjomi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• demontējamie ēkas iekšsienu fragmenti;</li> <li>• demontējamās durvis.</li> </ul> Nepieciešams precizēt.	Demontāžas darbu tāmē Nr. 0-2 labota pozīcija „Demontējamie logi un durvis” <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Ārsienu fragmentu demontāža</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>2.4</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pamatu demontāža asīs 3-4/C-D</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>22.2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Ieejas mezgla demontāža asīs 3-4/C-D</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>14.8</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Logu un durvju bloku demontāža</td> <td>gb</td> <td>13.00</td> </tr> </table> <p>Iekšsienu demontējamie apjomi tiek uzrādīti tāmē Nr. 1-3, pozīcija „Esošā mūra demontāža”</p> <table border="1"> <tr> <td>9</td> <td>Pārsedžu izbūve esošajās sienās</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Esošā mūra demontāža</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>9.16</td> </tr> </table>	1	Ārsienu fragmentu demontāža	m <sup>3</sup>	2.4	2	Pamatu demontāža asīs 3-4/C-D	m <sup>3</sup>	22.2	3	Ieejas mezgla demontāža asīs 3-4/C-D	m <sup>2</sup>	14.8	4	Logu un durvju bloku demontāža	gb	13.00	9	Pārsedžu izbūve esošajās sienās			10	Esošā mūra demontāža	m <sup>3</sup>	9.16
1	Ārsienu fragmentu demontāža	m <sup>3</sup>	2.4																							
2	Pamatu demontāža asīs 3-4/C-D	m <sup>3</sup>	22.2																							
3	Ieejas mezgla demontāža asīs 3-4/C-D	m <sup>2</sup>	14.8																							
4	Logu un durvju bloku demontāža	gb	13.00																							
9	Pārsedžu izbūve esošajās sienās																									
10	Esošā mūra demontāža	m <sup>3</sup>	9.16																							
9.	Objekta apskatē tika apspriests jautājums par logu trieciendrošību. Projektā nav paredzēta logu aizsardzība pret triecieniem. Nepieciešams komentēt un nepieciešamības gadījumā veikt labojumus specifikācijā un papildināt tāmi.	No jauna izgatavojamiem logiem skatīt komentārus pie katra logu un durvju bloka. Par esošajiem logiem komentārs lapā AR-12. Papildinājumi/precizējumi rakstīti ar sarkanu. Sk.pievienotos failus: Perses16_AR-11 durvis KOR.pdf Perses16_AR-12 logi KOR.pdf Perses16_AR-13 stiklojumi KOR.pdf																								
10.	Tāme 1-1. Tāmē norādīts liekās grunts izvešanas apjoms 195 m <sup>3</sup> (pozīcija Nr. 6), kas atbilst pozīcijā Nr. 3 “grunts rakšana mehānizēti un ar rokām” apjomam 195 m <sup>3</sup> . Pozīcijā Nr.2 paredzēta augsnes virskārtas noņemšana 160m <sup>2</sup> , taču nav pozīcijas par šī apjoma (augšnes) izvešanu. Nepieciešams precizēt.	Grunti izmanto teritorijas labiekārtošanā / planēšanā .																								
11.	Tāme 1-2. Pie esošo pamatu pastiprināšanas atrodas pozīcija Nr. 2 “Atrok pamatus ar rokām pa posmiem – 71.12 m <sup>3</sup> ”. Tāmē nav paredzēta pozīcija pamatu aizbēršanai. Nepieciešams precizēt.	Tāmes pozīciju mainām uz sekojošo: „Atrok un pēc tam aizber pamatus ar rokām pa posmiem – 71.12 m <sup>3</sup> ”. <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Esošo pamatu pastiprināšana</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>„Atrok un pēc tam aizber pamatus ar roku darbu, pa posmiem</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>71.12</td> </tr> </table>	1	Esošo pamatu pastiprināšana			2	„Atrok un pēc tam aizber pamatus ar roku darbu, pa posmiem	m <sup>3</sup>	71.12																
1	Esošo pamatu pastiprināšana																									
2	„Atrok un pēc tam aizber pamatus ar roku darbu, pa posmiem	m <sup>3</sup>	71.12																							
12.	Tāmē 1-2, kā arī projektā nav norādīta esošo pastiprināmo pamatu pamatnes sagatavošana (šķembu slānis u.tml.) pirms pēdas paplašinājuma izbūves. Nepieciešams komentēt.	Pamatni zem pastiprināmajiem pamatiem nav pieļaujams blietēt, grunts dabīgo struktūru nedrīkst pārrakt, uzirdināt vai kā citādi izjaukt. Šķembu pamatojums nav nepieciešams.																								
13.	Tāmē 1-2 pie jaunu pamatu izbūves nav norādīta grunts atrakšana/pamatu aizbēršana. Nepieciešams precizēt.	Grunts rakšanas/aizbēršanas darbi norādīti tāmē 1-1 poz.3. un 4.																								

		3	Grunts rakšana mehanizēti un ar rokām	m <sup>3</sup>	195.00																
		4	Būvbedres aizbēršana un blietēšana pa kārtām ar pievestu rupju smilti	m <sup>3</sup>	237.02																
14.	Tāme 1-2. Pozīcijā Nr. 23 “Betona sūkņa īre” norādītas 13 h, kas nepieciešamas lai sūkņētu 19.4m <sup>3</sup> betona. Vai šeit nav radusies kļūda, aprēķinot sūkņa īres stundu skaitu? Nepieciešams precizēt.	Paliek 13h, jo betona apjoms nav vienam vienlaidus elementam, bet vairākiem atsevišķiem (vairāki betonēšanas tvērieni), kas izvietoti pa visu objektu: ieejas mezgla pamatu pēdas, virspamats, pacēlāja plātne, kolonnu pamati, evakuācijas kāpņu pamati, ratiņu novietnes pamati.																			
15.	Tāme 1-2. Pozīcija Nr. 24 “ielikamās detaļas – 33 gb.”. Šajā pozīcijā ietverti gan enkurbloki EB-1 – EB-3 (BK-0.04), gan PEIKKO SBKL detaļas. Ņemot vērā izstrādājumu cenu atšķirību, būtu nepieciešams tāmē izdalīt atsevišķas pozīcijas. Nepieciešams precizēt.	Peikko SBKL detaļas 16gb, enkurbloki 17gb.																			
16.	Tāme 1-3. Nav saprotams, kādi darbi paredzēti pozīcijā Nr. 8 “Plaisu aizdarīšana ad d12 – 12 gb.”. Nepieciešams komentārs.	Sk.BK sadaļu lapā BK 1.02; mezgls M 1.1																			
17.	Lokālā tāmē Nr. 6-1 ir dota Virtuves mēbele M10 un M11, bet projektā nav iesniegti rasējumi M10 un M11. <b>Lūdzu iesniegt rasējumus mēbelēm M10 un M11, kā arī M42 (veļas telpas skapis) un M43 (apkopējas skapis).</b>	Sk.pievienotos failus: BD-Perses16_INT_ARD22_M-10.pdf BD-Perses16_INT_ARD23_M-11.pdf BD-Perses16_INT_ARD24_M-12.pdf Mēbeles 41, 42, 43 rasējumus sk.12.12.2014.sūtītās atbildes.																			
18.	Projekta Paskaidrojumā lapā „Logi un durvis” teikts, ka „gan esošiem, gan jaunajiem logiem pirms siltumizolācijas iestrādāt blīvlenti ārpusē un tvaika necaurlaidīgu kaučuka blīvlenti iekšpusē. Lokālā tāmē Nr.1-9 poz.33,34 :	Būvdarbu apjomos jāievērtē: 1) saglabājamo logu vecās montāžas putas izņemamas, 2) visām logailām Keraterm blokiem pirms blīvlentu līmēšanas uzvelkama līmjava.  Blīvlentu uzlikšanas mezglu sk.pievienotajā failā: Perses16_AR-23papild.pdf																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Materiāli</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Butilkaučuka blīvlentas,</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>33</td> <td>"Illbruck"</td> <td>kmpl</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>Pašizplešanā blīvlente</td> <td>kmpl</td> <td>1.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Lūdzu paskaidrot – kādā veidā izdarīt šo darbu esošajiem logiem?</p>	Materiāli					Butilkaučuka blīvlentas,			33	"Illbruck"	kmpl	1.0	34	Pašizplešanā blīvlente	kmpl	1.0				
Materiāli																					
	Butilkaučuka blīvlentas,																				
33	"Illbruck"	kmpl	1.0																		
34	Pašizplešanā blīvlente	kmpl	1.0																		
19.	Sakarā ar Valsts svētkiem 24.-28.12.2014. un sakarā ar to, ka vēl paradās jautājumi un atbildes iepirkumam, lūdzu izskatīt jautājumu par iesniegšanas laiku pārcelšanu uz vienu nedēļu, uz 05.01.2015.	Ņemot vērā 2014.gada 26.maija Ministra kabineta rīkojumu Nr.245 „Par darba dienu pārcelšanu 2015.gadā”, Mārupes novada Domes izveidotajās iestādēs darbiniekiem, kuriem noteikta piecu dienu darba nedēļa no pirmdienas līdz piektdienai, pārcelta darba diena no piektdienas, 2015.gada 2.janvāra, uz sestdienu, 2015.gada 10.janvāri, līdz ar to Pasūtītājam ir noteiktas brīvdienas no 2014.gada																			

		31.decembra līdz 2015.gada 4.janvārim. Iepirkuma komisija uzskata, ka nav lietderīgi pārcelt piedāvājuma iesniegšanas termiņu.								
<b>20.</b>	Papildinājums / precizējums lokālajai tāmei Nr. 1-6	Lokālā tāme Nr. 1-6 „Ģipškartona sarpsienas papildinās ar pozīcijām: <table border="1"> <tr> <td>11</td> <td>Mitrumizturīgā ģipškartona loksnes</td> <td>m2</td> <td>718.15</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Ģipškartona loksnes</td> <td>m2</td> <td>348.82</td> </tr> </table>	11	Mitrumizturīgā ģipškartona loksnes	m2	718.15	12	Ģipškartona loksnes	m2	348.82
11	Mitrumizturīgā ģipškartona loksnes	m2	718.15							
12	Ģipškartona loksnes	m2	348.82							

**2014. gada 16. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes																												
<b>1.</b>	AR 06 Jumta plānā norādīta jumta nokrišņu ūdens novadīšanas sistēma (teknes, notekas) un Schuco nokrišņu ūdens novadīšanas sistēma (teknes, notekas), kuras pievienotas izbūvējamām jumta daļas stikla konstrukcijām. Tāmē 1-7 nokrišņu ūdens novadīšanas sistēmai paredzētas divas pozīcijas Nr. 9 un Nr 10 (teknes un notekas). Ņemot vērā, ka Schuco izstrādājumi būs dārgāki, nepieciešams šīs pozīcijas un to apjomus izdalīt atsevišķi. Nepieciešams komentārs.	Papildināta lokālā tāme 1-7, kur papildināts ar Schueco tekņēm un notekām, kā arī precizēts apjoms. <table border="1"> <tr> <td>8</td> <td>Izbūvē karkasu</td> <td>m2</td> <td>93.0</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Izbūvē teknes</td> <td>tm</td> <td>143.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Izbūvē teknes, Schueco</td> <td>tm</td> <td>15.0</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Izbūvē notekas</td> <td>tm</td> <td>83.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Izbūvē notekas, Schueco</td> <td></td> <td>21.5</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Izbūvē vējkastes</td> <td>m2</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>33</td> <td>Nepieciešamo mezglu izstrādāšana</td> <td>kmpl</td> <td>1.00</td> </tr> </table>	8	Izbūvē karkasu	m2	93.0	9	Izbūvē teknes	tm	143.0		Izbūvē teknes, Schueco	tm	15.0	10	Izbūvē notekas	tm	83.0		Izbūvē notekas, Schueco		21.5	11	Izbūvē vējkastes	m2	75	33	Nepieciešamo mezglu izstrādāšana	kmpl	1.00
8	Izbūvē karkasu	m2	93.0																											
9	Izbūvē teknes	tm	143.0																											
	Izbūvē teknes, Schueco	tm	15.0																											
10	Izbūvē notekas	tm	83.0																											
	Izbūvē notekas, Schueco		21.5																											
11	Izbūvē vējkastes	m2	75																											
33	Nepieciešamo mezglu izstrādāšana	kmpl	1.00																											
<b>2.</b>	Projektā nav precizēts jumta bitumena šindeļu modelis. Nepieciešams precizēt.	Jumta bitumena šindeļu modeli jāizvēlas atbilstoši esošajam jumta segumam (sk. paskaidrojuma rakstu).																												



<p><b>3.</b></p>	<p>Tika uzdots jautājums:  “Lokālās tāmes Nr. 1-6 ģipškartona starpsienu pozīcijām nav sniegtu attiecīgu AR daļas sienu konstruktīvo šķēlumu rasējumu. Nepieciešams sniegt attiecīgos rasējumus vai papildināt tāmi ar izvērstāku informāciju (ģipškartona veids (mitrumdrošs, parasts, ugunsdrošs) un biežums, skaņas izolācijas biežums u.tml.)”  Saņemtā atbilde:  6. Visām sienām paredzēts dubults ģipškartons, t.i. 2x12,5mm.  7. Skaņas izolācija visur 75mm.  8. Administratīvajās telpās (2, 5, 7, 9, 10) – standarta ģipškartons.  9. Sanmezglā un apkopējas telpā (3, 4) iekšpusē mitrumizturīgs ģipškartons, ārpusē – standarta ģipškartons.  10. Veļas telpā (8) – mitrumizturīgs ģipškartons.  Bērnu grupās un sanmezglas – mitrumizturīgs ģipškartons.</p> <p>Uzskatām, ka sniegtā atbilde nesniedz pietiekošu informāciju, lai veiktu izmaksu aprēķinu, tāpēc tiek precizēts jautājums:</p>	<p>Apjomu tabula papildināta ar skaņas izolācijas biežumu un profilu dimensiju. Tabulā ir atsevišķi izdalīts ģipškartonu apjoms un sienu pildījumi. Ģipškartons visur jābūvē 2 kārtas, bet tabulā apjoms jau ir dubultots.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.p.k.</th> <th>Darba nosaukums</th> <th>Mērvienība</th> <th>Daudzums</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td><b>Ģipškartona starpsienas</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Ģipškartona starpsienu izbūve 150mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>156.02</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Ģipškartona starpsienu izbūve 125mm, metāla profili 75mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>8.16</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Ģipškartona starpsienu izbūve 100mm, metāla profili 50mm, skaņas izolācija 50mm</td> <td>m2</td> <td>11.33</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 275mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>13.76</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 200mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>4.22</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 195mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>6.72</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 175mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>75.26</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 150mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>24.64</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 125mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm</td> <td>m2</td> <td>34.76</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Mitrumizturīgā ģipškartona loksnes</td> <td>m2</td> <td>718.15</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Ģipškartona loksnes</td> <td>m2</td> <td>348.82</td> </tr> </tbody> </table>	Nr.p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums	1	2	3	4	1	<b>Ģipškartona starpsienas</b>			2	Ģipškartona starpsienu izbūve 150mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	156.02	3	Ģipškartona starpsienu izbūve 125mm, metāla profili 75mm, skaņas izolācija 75mm	m2	8.16	4	Ģipškartona starpsienu izbūve 100mm, metāla profili 50mm, skaņas izolācija 50mm	m2	11.33	5	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 275mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	13.76	6	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 200mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	4.22	7	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 195mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	6.72	8	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 175mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	75.26	9	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 150mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	24.64	10	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 125mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	34.76	11	Mitrumizturīgā ģipškartona loksnes	m2	718.15	12	Ģipškartona loksnes	m2	348.82
Nr.p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums																																																							
1	2	3	4																																																							
1	<b>Ģipškartona starpsienas</b>																																																									
2	Ģipškartona starpsienu izbūve 150mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	156.02																																																							
3	Ģipškartona starpsienu izbūve 125mm, metāla profili 75mm, skaņas izolācija 75mm	m2	8.16																																																							
4	Ģipškartona starpsienu izbūve 100mm, metāla profili 50mm, skaņas izolācija 50mm	m2	11.33																																																							
5	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 275mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	13.76																																																							
6	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 200mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	4.22																																																							
7	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 195mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	6.72																																																							
8	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 175mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	75.26																																																							
9	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 150mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	24.64																																																							
10	Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksniem 125mm, metāla profili 100mm, skaņas izolācija 75mm	m2	34.76																																																							
11	Mitrumizturīgā ģipškartona loksnes	m2	718.15																																																							
12	Ģipškartona loksnes	m2	348.82																																																							
<p><b>3.1.</b></p>	<p>Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 2” Ģipškartona starpsienu izbūve 150mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biežums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biežuma skaņas izolācija paredzēta?</p>	<p>Skatīt. 3.atbildi</p>																																																								
<p><b>3.2.</b></p>	<p>Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 3” Ģipškartona starpsienu izbūve 125mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biežums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biežuma skaņas izolācija paredzēta?</p>	<p>Skatīt. 3.atbildi</p>																																																								
<p><b>3.3.</b></p>	<p>Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 4” Ģipškartona starpsienu izbūve 100mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biežums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda</p>	<p>Skatīt. 3.atbildi</p>																																																								

	biezuma skaņas izolācija paredzēta?	
<b>3.4.</b>	Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 5” Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksnēm 275mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biezums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biezuma skaņas izolācija paredzēta?	Skatīt. 3.atbildi
<b>3.5.</b>	Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 6” Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksnēm 200mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biezums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biezuma skaņas izolācija paredzēta?	Skatīt. 3.atbildi
<b>3.6.</b>	Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 7” Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksnēm 195mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biezums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biezuma skaņas izolācija paredzēta?	Skatīt. 3.atbildi
<b>3.7.</b>	Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 8” Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksnēm 175mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biezums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biezuma skaņas izolācija paredzēta?	Skatīt. 3.atbildi
<b>3.8.</b>	Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 9” Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksnēm 150mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biezums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biezuma skaņas izolācija paredzēta?	Skatīt. 3.atbildi
<b>3.9.</b>	Lokālā tāme Nr. 1-6. Pozīcija Nr. 10” Mūra sienu apšūšana ar ģipškartona loksnēm 125mm, ģipškartons, metāla profili, skaņas izolācija”. Kādas ģipškartona plāksnes paredzētas (veids (parastās, mitrumdrošās, ugunsdrošās u.tml), plākšņu biezums), kādu izmēru metāla profili paredzēti, kāda biezuma skaņas izolācija paredzēta?	Skatīt. 3.atbildi

4.	4. Lokālā tāme Nr. 1-2, pozīcija Nr. 6 "Hilti līme – 175 kmpl.". Ņemot vērā, ka HILTI HIT HY 200 ir diezgan dārgs produkts, vēlamies pārliecināties, ka pie esošo pamatu pastiprināšanas tiešām nepieciešams tik liels apjoms HILTI HIT HY 200 enkurmasas (iepakojumā, t.i. komplektā, 500 ml).	500 ml komplekti būs 116. Skatīt lapu BK-0.03
5.	BK 3.03 rasējumā norādīta Hilti HIT HY 150 enkurmasa. Tāmes apjomos šāda pozīcija nav ietverta. Nepieciešams veikt attiecīgās korekcijas, norādot apjomu – nepieciešamo iepakojumu skaitu.	400ml Hilti HIT HY 150
6.	Tāme 1-5. Pozīcija Nr. 16 "Hilti ķīmiskie enkuri – 12 kmpl". Lūdzam paskaidrot, kurā BK daļas lapā iespējams atrast konkrēto izstrādājumu ar tam atbilstošu modeļa nosaukumu un izmēriem.	Skatīt lapu BK-3.08
7.	Vai pretendents pats var izlemt ar kādiem apdares materiālu ražotājiem strādāt (fasādes vate, līmjavas, špaktele, krāsas, līme un tt.)? jo tāms formās tas neuzrādās?. Vai nepieciešams materiālu ražotājus ierakstīt tāmes formā?	Jā, var izmantot ekvivalentus materiālus.
8.	Lūdzam paskaidrot tāme Nr. 6_1 pozīcija 89 " "Blower Door" tests (paredzēts divas reizes – Vai ar to ir domaāts ,ka viens tests tiks veikts kontrolei procesā un otrs pie nodošanas)"?	Jā, tests tiek veikts divas reizes – viens kontrolei procesā un otrs, kad objektu nodod ekspluatācijā.
9.	Lūdzam papildināt tāme Nr. 1-9 iekļaujot pozīciju: pretodu sieta ierīkošana esošajiem logiem.	Sk. specifikācijas lapu (pievienotais fails Perses16_AR-12 logi KOR-2.pdf), papildināta ar tekstu par odu sietiem esošajos logos (odu sieti tiek likti tikai grupu logos un arī ne visos).
10.	Lūdzam precizēt informāciju par tāmi Nr. 6-1 pozīciju 88. "Būvobjekta kadastra uzmērīšanas lietas sagatavošana", jo pēc lapas GP-01 visi mērījumi jau ir veikti?	Bez kadastra uzmērījuma lietas (inventarizācijas) nav iespējama objekta nodošana / pieņemšana ekspluatācijā.
11.	Nolikuma 3.6.6.5 punktu "Būvniecības nepieciešamie pamatmateriāli". Ja Pretendentam nav tādu materiālu ,kas nepieciešami Būvdarbu veikšanai un, kas nav minēti Būvdarbu apjomos, tad vai ir nepieciešams pievienot apliecinājumu, ka šādi materiāli nav paredzēti ?	Komisija Pretendentiem izskaidro materiālu ekonomikas terminoloģiju: - pamatmateriāli – materiāli, kuri veido produkcijas saturu; - palīgmateriāli – materiāli, kurus lieto ražošanas procesā, bet tie neietilpst vai daļēji ietilpst gala izstrādājumā; - izejmateriāls – materiāls, kurs saskaņā ar standartu vai noteikumiem atrodas piegādes stāvoklī un ir paredzēts detaļas izgatavošanai,
12.	Rasējuma sadaļas lapa Nr. GP 05, rotaļu atrakciju pozīcijas: AT 8, AT 9, AT 10, AT	Tāmē koriģēts rotaļu iekārtu AT8 līdz AT14 skaits (specifikācijā GP-05 ir

	<p>11, AT 13, AT 14 Daudzums nesakrīt ar tāmē norādītajiem apjomiem. Lūdzam precizēt.</p>	<p>pareizi).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Rotaļu iekārtas un vides elementi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>33</td><td>AT1, GP-05</td><td>gb</td><td>1,0</td></tr> <tr><td>34</td><td>AT2, GP-05</td><td>gb</td><td>1,0</td></tr> <tr><td>35</td><td>AT3, GP-05</td><td>gb</td><td>1,0</td></tr> <tr><td>36</td><td>AT4, GP-05</td><td>gb</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>37</td><td>AT5, GP-05</td><td>gb</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>38</td><td>AT6, GP-05</td><td>gb</td><td>1,0</td></tr> <tr><td>39</td><td>AT7, GP-05</td><td>gb</td><td>3,0</td></tr> <tr><td>40</td><td>AT8, GP-05</td><td>gb</td><td>3,0</td></tr> <tr><td>41</td><td>AT9, GP-05</td><td>gb</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>42</td><td>AT10, GP-05</td><td>gb</td><td>1,0</td></tr> <tr><td>43</td><td>AT11, GP-05</td><td>gb</td><td>4,0</td></tr> <tr><td>44</td><td>AT12, GP-05</td><td>gb</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>45</td><td>AT13, GP-05</td><td>gb</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>46</td><td>AT14, GP-05</td><td>gb</td><td>1,0</td></tr> <tr><td>47</td><td>Sēžammaiss AT15, GP-05</td><td>gb</td><td>5,0</td></tr> <tr><td>48</td><td>Sēžammaiss AT16, GP-05</td><td>gb</td><td>8,0</td></tr> <tr><td>49</td><td>Sēžammaiss AT17, GP-05</td><td>gb</td><td>5,0</td></tr> <tr><td>50</td><td>Šūpoles AT18, GP-05</td><td>gb</td><td>3,0</td></tr> <tr><td>51</td><td>Šūpoles AT19, GP-05</td><td>gb</td><td>3,0</td></tr> <tr><td>52</td><td>AT20, GP-05</td><td>gb</td><td>6,0</td></tr> <tr><td>53</td><td>AT21, GP-05</td><td>gb</td><td>5,0</td></tr> <tr><td>54</td><td>Soliņš AT22, GP-05</td><td>gb</td><td>4,0</td></tr> <tr><td>55</td><td>Velostatīvs AT23, GP-05</td><td>gb</td><td>6,0</td></tr> <tr><td>56</td><td>Karogu masti AT24, GP-05</td><td>gb</td><td>2,0</td></tr> <tr><td>57</td><td>AT25, GP-05</td><td>gb</td><td>6,0</td></tr> </tbody> </table>	Rotaļu iekārtas un vides elementi				33	AT1, GP-05	gb	1,0	34	AT2, GP-05	gb	1,0	35	AT3, GP-05	gb	1,0	36	AT4, GP-05	gb	2,0	37	AT5, GP-05	gb	2,0	38	AT6, GP-05	gb	1,0	39	AT7, GP-05	gb	3,0	40	AT8, GP-05	gb	3,0	41	AT9, GP-05	gb	2,0	42	AT10, GP-05	gb	1,0	43	AT11, GP-05	gb	4,0	44	AT12, GP-05	gb	2,0	45	AT13, GP-05	gb	2,0	46	AT14, GP-05	gb	1,0	47	Sēžammaiss AT15, GP-05	gb	5,0	48	Sēžammaiss AT16, GP-05	gb	8,0	49	Sēžammaiss AT17, GP-05	gb	5,0	50	Šūpoles AT18, GP-05	gb	3,0	51	Šūpoles AT19, GP-05	gb	3,0	52	AT20, GP-05	gb	6,0	53	AT21, GP-05	gb	5,0	54	Soliņš AT22, GP-05	gb	4,0	55	Velostatīvs AT23, GP-05	gb	6,0	56	Karogu masti AT24, GP-05	gb	2,0	57	AT25, GP-05	gb	6,0
Rotaļu iekārtas un vides elementi																																																																																																										
33	AT1, GP-05	gb	1,0																																																																																																							
34	AT2, GP-05	gb	1,0																																																																																																							
35	AT3, GP-05	gb	1,0																																																																																																							
36	AT4, GP-05	gb	2,0																																																																																																							
37	AT5, GP-05	gb	2,0																																																																																																							
38	AT6, GP-05	gb	1,0																																																																																																							
39	AT7, GP-05	gb	3,0																																																																																																							
40	AT8, GP-05	gb	3,0																																																																																																							
41	AT9, GP-05	gb	2,0																																																																																																							
42	AT10, GP-05	gb	1,0																																																																																																							
43	AT11, GP-05	gb	4,0																																																																																																							
44	AT12, GP-05	gb	2,0																																																																																																							
45	AT13, GP-05	gb	2,0																																																																																																							
46	AT14, GP-05	gb	1,0																																																																																																							
47	Sēžammaiss AT15, GP-05	gb	5,0																																																																																																							
48	Sēžammaiss AT16, GP-05	gb	8,0																																																																																																							
49	Sēžammaiss AT17, GP-05	gb	5,0																																																																																																							
50	Šūpoles AT18, GP-05	gb	3,0																																																																																																							
51	Šūpoles AT19, GP-05	gb	3,0																																																																																																							
52	AT20, GP-05	gb	6,0																																																																																																							
53	AT21, GP-05	gb	5,0																																																																																																							
54	Soliņš AT22, GP-05	gb	4,0																																																																																																							
55	Velostatīvs AT23, GP-05	gb	6,0																																																																																																							
56	Karogu masti AT24, GP-05	gb	2,0																																																																																																							
57	AT25, GP-05	gb	6,0																																																																																																							
<p>13.</p>	<p>Tāme Nr.1-6 nav skaidrība par pozīcijām 5, 6, 7, 8, 9, 10. Lūdzam precizēt cik ģipškartona kārtas ir paredzētas? Vai ir paredzēta siltumizolācija?</p>	<p>Skat. 3 atbildi. Ir paredzēta skaņas izolācija.</p>																																																																																																								
<p>14.</p>	<p>Jautājums - Nolikuma p.3.2.9. (3) 3.2. speciālists, kas atbilst šī punkta a) un b) prasībām: a. Pēdējo 3 (trīs) gadu laikā ir vadīts līdzvērtīga apjoma objekts, kurā ir realizēta rotaļu laukuma izveide ar vienlaidus lieta gumijas granulu seguma labiekārtojuma elementu un reljefa izveidi (ieklāšana ar rokām); b. Ir jābūt pieredzei lejamā gumijas granulu seguma reljefa izveides un ieklāšanas darbu vadīšanā (ieklāšana ar roku darbu) Un saskaņā ar Nolikuma p.3.2.9.3. Pretendentam jāiesniedz Iesaistīto speciālistu kvalifikāciju apliecināšu sertifikātu kopijas. Lūdzu Pasūtītāju paskaidrot – kādam jābūt sertifikātam Nolikuma p.3.2.9. (3) 3.2. speciālistam, lai Pretendents izpildītu Nolikuma noteikumu.? Lūdzu uzrakstīt sertifikāta nosaukumu.</p>	<p>Komisija paskaidro. p.3.2.9. 3) to, kas jau ir skaidri definēts Grozījumu punktā.3.2.9. 3). Ja uzmanīgi lasa p.3) apakšpunktu 3.1. ir lasāms, ka būvdarbu vadītājam, speciālistam ir prasība par sertifikātu, bet p.3.2. punktā būvdarbu vadītājam - speciālistam nav nekādu norāžu par prasību pēc sertifikāta. Punktā 3.2. ir norādītas prasības par pieredzi un nav ne vārda par sertifikātu. <b>3)Atbildīgie teritorijas labiekārtošanas būvdarbu vadītāji, kuri atbilst šādām prasībām:</b> <b>3.1.speciālists ar spēkā esošu „Latvijas ainavu arhitektūras biedrības” izsniegtu sertifikātu, tas ir sertificēts ainavu tehnikis</b> – darbu vadītājs, kuram ir pieredze vismaz 1 (viena) objekta labiekārtošanas, t.sk. ceļu un apstādījumu projektu ierīkošanas/būvniecības darbu vadīšanā un pēdējo 3 (trīs) gadu laikā ir vadīts līdzvērtīga apjoma un komplicētības objekts, kurā ir realizēts sarežģītības pakāpei atbilstošs rotaļu laukums; <b>3.2. speciālists, kas atbilst šī punkta a un b</b></p>																																																																																																								

		<p>apakšpunktos noteiktajām prasībām zemāk:</p> <p>a. pēdējo 3 (trīs) gadu laikā ir vadīts līdzvērtīga apjoma un komplicētības objekts, kurā ir realizēta sarežģītības pakāpei atbilstošu rotaļu laukumu izveide ar vienlaidus lieta gumijas granulu seguma labiekārtojuma elementu un reljefa izveidi (ieklāšana ar rokām);</p> <p>b. ir jābūt pieredzei lejamā gumijas granulu seguma reljefa izveides un ieklāšanas darbu vadīšanā (ieklāšana ar roku darbu).</p> <p>Tostarp Komisija uzskata - šī objekta labiekārtošana ir tik ļoti komplicēta, ka lai iegūtu veicamo darbu augstu kvalitāti / rezultātu, tad par to (rezultātu) lielākā izpratne ir ainavu arhitektam un rekomendē Pretendentiem ņemt to vērā. Principā gumijas segums un pārējais teritorijas labiekārtojams ir tik ļoti savstarpēji saistīti, ka tos (darbus) var uzskatīt par nedalāmiem.</p>
15.	<p>Ja Pretendents ir Personālsabiedrība, kurā vēl nav reģistrēta LR Uzņēmumu Reģistrā, tad katram Personālsabiedrības biedram jāiesniedz Nolikumā p.3.2.11.2., 3.2.12.1., 3.2.13.1., 3.2.14.1. minēto dokumentāciju? Vai tikai vienam no biedriem? Lūdzu paskaidrojumu.</p>	<p>Ja iespējamā Personālsabiedrība (kura taps tikai Līguma slēgšanas gadījumā) iepirkumā startē kā viens Pretendents, tad katram paredzamās personālsabiedrības biedram nav nepieciešams iesniegt nolikuma 3.2.11.2., 3.2.12.1., 3.2.13.1. un 3.2.14.1. punktā norādītos dokumentus. Uzskatām, ka pilnīgi pietiekoši ir, ja viens no iespējamās Personālsabiedrības biedriem iesniedz prasītos dokumentus.</p>
16.	<p>Ja Pretendents ir Personālsabiedrība, kurā vēl nav reģistrēta LR Uzņēmumu Reģistrā Nolikuma p.1.13. Piedāvājuma nodrošinājumu var sniegt pa daļām, lai kopā būtu 15 000 EUR, vai tikai vienam biedram?</p>	<p>Piedāvājuma nodrošinājumu apliecināšu dokumentu par pasūtītāja norādīto summu var iesniegt viens no personu grupas biedriem, vai atbilstoši Nolikuma 1.13.2.punktam kopīgi iemaksāt nodrošinājuma summu Pasūtītāja norādītajā kontā.</p>

**2014. gada 18. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	Vai nolikuma punkta 3.2.8. punkta B) punktā minēto apjomu var izpildīt piesaistot	Skat. 04.12.2014 atbildi Nr.5 un paskaidrojam, ka pretendents var balstīties

	divus apakšuzņēmējus?	uz vairāku apakšuzņēmēju spējām un pieredzi savas kvalifikācijas apliecināšanai. Skat. Nolikuma 3.2.8.4.apakšpunktā, kā arī Nolikuma 1.6.punkta apakšpunktos un 3.1.3.punkta apakšpunktos noteikto.																
2.	<p>Sakarā ar to, ka Tehniskajā projektā nav starpsienu tipu mezgli, lūdzam sniegt skaidrojumu par Lokālajā tāmē Nr. 1-6 pozīcijām:</p> <p>Pzoīcija 4 – Lūdzam norādīt starpsienas metāla karkasa, skaņas izolācijas biezumus un cik kārtas ģipškartona ir jāizveido.</p> <p>Poīcijas 5 – 10 – Lūdzam paskaidrot kādā veidā ir jāapšuj esošās un jaunbūvējamās mūra sienas ar ģipškartonu 275mm, 200mm; 195mm; 175mm; 150mm; 125mm, kādam jābūt karkasam, cik kārtām ģipškartona un kāds biezums skaņas izolācijai?</p>	Skat.16.12.2014. atbildi Nr.3																
3.	<p>Jaunās pozīcijas 11 un 12:</p> <p>Lūdzam sniegt skaidrojumu, kādam mērķim ir paredzēts ģipškartons pozīcijās 11 un 12, ja pozīcijās 2 līdz 10 jau būs paredzēts ģipškartons. Vai pozīcijas ir papildus jā neatbilst projekta apjomam? Vai šīs pozīcijas ir jāparedz ar montāžas un palīgmateriālu izmaksām?</p>	Skat.16.12.2014.atbildi Nr.3																
4.	<p>Saskaņā ar projekta lāpām BK-1.01, BK -02; BK-1.12 ir doti rasējumi kāpnēm K-3, K-4 un K-5, bet materiālu apjomi tikai kāpnēm 4-3 un K-4. Lūdzam sniegt skaidrojumu, kurā tāmē un kurās pozīcijās ir iekļautas kāpnes K-3, K-4 un K5 izbūves darbi un apjomi?</p>	<p>Kāpnes KP-4 konstruktīvi sakrīt ar K-5. Pakāpieni tāmē 1-8 poz.20 labota no 37 uz 46. Kāpņu pamatu apjoms pievienots tāmē 1-8 poz.21 un poz.22</p> <table border="1"> <tr> <td>20</td> <td>Pakāpieni saliekamā betona</td> <td>gb</td> <td>46,0</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Kāpņu K-3 un K-4 pamatu stiegrošana</td> <td>t</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>Kāpņu K-3 un K-4 pamatu betonēšana</td> <td>m3</td> <td>8,9</td> </tr> </table>	20	Pakāpieni saliekamā betona	gb	46,0	21	Kāpņu K-3 un K-4 pamatu stiegrošana	t	0,3	22	Kāpņu K-3 un K-4 pamatu betonēšana	m3	8,9				
20	Pakāpieni saliekamā betona	gb	46,0															
21	Kāpņu K-3 un K-4 pamatu stiegrošana	t	0,3															
22	Kāpņu K-3 un K-4 pamatu betonēšana	m3	8,9															
5.	<p>Lūdzam sniegt skaidrojumu vai esošās mūra sienas ir paredzēts apmest ar apmetumu, un ja ir, tad kurā tāmē un kādā apjomā ir paredzēts veikt šo darbu?</p>	<p>Visas mūra sienas paredzēts apmest, tāmē 1-10 atsevišķi izdalītas poz.24 Mūra sienu apmešana 920m2 un poz.39 Mūra sienu apmešana 475m2</p> <table border="1"> <tr> <td>23</td> <td>Sienu apdare 1. stāvā</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Mūra sienu apmešana</td> <td>m2</td> <td>920,0</td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>Sienu apdare 2. stāvā</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>Mūra sienu apmešana</td> <td>m2</td> <td>475,0</td> </tr> </table>	23	Sienu apdare 1. stāvā			24	Mūra sienu apmešana	m2	920,0	38	Sienu apdare 2. stāvā			39	Mūra sienu apmešana	m2	475,0
23	Sienu apdare 1. stāvā																	
24	Mūra sienu apmešana	m2	920,0															
38	Sienu apdare 2. stāvā																	
39	Mūra sienu apmešana	m2	475,0															

		2. un 3.stāvā		
6.	<p>Saskaņā ar projekta sējumu Nr. 8 „Vājstrāvas tīkli” VS-DS lapām VS-DS-5; VS-DS-8; VS-DS-9 un Paskaidrojumu rakstā ir norādīts, ka videodomofons ar klausuli CAV-35AM ar ieejas durvju atvēršanas funkciju ir paredzēts katrā grupā (7 gab), turklāt tāmē Nr. 2-7 pozīcijā 15 ir norādīts tikai viens videomonitors CAV-51M bet nav neviena domofona. Lūdzam sniegt skaidrojumu.</p>	<b>Iekārtas un materiāli:</b>		
		<u>Domofonu sistēma</u>		
		leejas paneļa dalītājs Commax CCU-BS	gb	1
		Stāvu izplatītājs Commax CCU-FS	gb	2
		Videodomofona ārējais panelis Commax DRC-6SC	gb	2
		leejas pogas paplašinātājs Commax DR 4MS	gb	2
		Videomonitors Commax CAV-51M	gb	7
		Kodu atslēgas, ārējās, (IP65), anti-vandal Roger SL2000F-VP	gb	3
		<p>Videomonitors CAV-51M ir domofons ar monitoru, klausuli un atvēršanas pogām. CAV-35AM ir kļūda, tiks precizēta arī rasējumos. Pielikumā Domofonu sistēmas specifikācija.</p>		
7.	<p>Tāmē 4-1 sadaļā „Rotaļu iekārtas un vides elementi” rotaļu iekārtu skaits nesakrīt ar genplānā GP-05 uzrādīto skaitu rotaļu iekārtām AT8; AT9; AT10; AT11; AT13 un AT14. Lūdzam paskaidrot, kurš daudzums ir pareizais, Tāmē 4-1 norādītais vai projektā lapā GP -05 norādītais? Lūdzam veikt attiecīgo labojumu.</p>	Sk. 16.12.2014. atbildi nr. 12		
8.	<p>15.12. 2014. sniegtajās atbildēs uz Nr. 1. – 7. jautājumiem pasūtītājs atbild: “Būvdarbu organizācijas daļā Darbu organizācijas projektā norādīta iespējamā autotransporta plūsma būvlaukumā, celtniecības vagoniņu, atkritumu konteineru, WC un citu iekārtu izvietojums. Celtnieka kompetencē ir atbilstoši DOPam izstrādāt Darbu veikšanas projektu, kur tiek izvērtēts, kādi mehānismi, izstrādājumi un iekārtas u.c. nepieciešami, realizējot attiecīgo būvprojektu.”.</p> <p>Ja pretendents uzskata, ka kādi no šiem darbiem būs nepieciešami, tad lūdzam precizēt, kur tāmē iekļaut attiecīgo darbu, materiālu un mehānismu izmaksas.</p>	<p>Ja Pretendents uzskata, ka viņam nepieciešami kādi papildus mehānismi, izstrādājumi un iekārtas, viņš var iesniegt rakstu Iepirkuma komisijai, kas to izvērtēs un lems.</p>		

9.	AR 14 rasējumā sienu tipi S-1 un S-2 norādīts apmetums. Tāmē nav paredzēta šāda pozīcija. Nepieciešams komentēt, papildināt tāmi.	Skatīt 5.punktu				
10.	Tāme 1-11, pozīcija Nr. 1 “Cokola siltināšana ar ekstrudētu putupolistirolu 50mm”. Tāmē nav paredzēta pozīcija cokola atrakšanai/aizrakšanai. Nepieciešams komentēt, papildināt tāmi.	Cokola atrakšana ietverta tāmē 1-1 poz.3 Grunts rakšana mehānizēti un ar rokām				
11.	Tāme 1-11, pozīcija Nr. 6 “Fasādes un skursteņu apdare ar ķieģeļflīzem”. Projektā nav norādīts attiecīgo ķieģeļflīžu biezums. Norādītas flīzes pieejamas dažādos biezumos. Nepieciešams precizēt.	Ķieģeļflīžu izmērs 240x14x71mm				
12.	Iepriekš saņemta atbilde attiecībā uz lok. tāmes 1-2, pozīciju Nr. 6: “500 ml komplekti būs 116. Skatīt lapu BK-0.03”. Lūdzam precizēt, ka tāmē esošais apjoms – 175 kmpl. tiek labots uz 116 kmpl.	Tāmē 1-2 poz.6 mainīta uz Hilti līme 500ml, 116 kmpl <table border="1"> <tr> <td>6</td> <td>Hilti līme, 500ml</td> <td>kmpl</td> <td>116,00</td> </tr> </table>	6	Hilti līme, 500ml	kmpl	116,00
6	Hilti līme, 500ml	kmpl	116,00			
13.	Uz jautājumu “BK 3.03 rasējumā norādīta Hilti HIT HY 150 enkurmasa. Tāmes apjomos šāda pozīcija nav ietverta. Nepieciešams veikt attiecīgās korekcijas, norādot apjomu – nepieciešamo iepakojumu skaitu.” sniegta atbilde: “400ml Hilti HIT HY 150”. Atbilde nesniedz skaidrojumu uzdotajam jautājumam. Precizējam – vai tāmē ir jāiekļauj BK 3.03 rasējumā norādītā Hilti HIT HY 150 enkurmasa? Ja šis izstrādājums ir jāiekļauj tāmē, tad nepieciešams pretendētājam sniegt koriģēto tāmi ar pozīciju “Hilti HIT HY 150 enkurmasa”, norādot konkrētu nepieciešamo 400mm iepakojumu skaitu (kmpl.).	Tāmē 1-3 pievienot poz. 46 Hilti HIT HY 150 enkurmasa 400ml <table border="1"> <tr> <td>46</td> <td>Hilti HIT HY 150 enkurmasa</td> <td>ml</td> <td>400,00</td> </tr> </table>	46	Hilti HIT HY 150 enkurmasa	ml	400,00
46	Hilti HIT HY 150 enkurmasa	ml	400,00			

**2014. gada 22. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	Lūdzam izteikt Līguma 1.3.punktu sekojošā redakcijā: „1.3. Pasūtītājs un Būvuzņēmējs, parakstot Līgumu, apliecina, ka ir iepazinušies ar	Saskaņā ar gan līdz 2014.gada 1.oktobrim, gan ar tagad pastāvošo likumdošanu (Vispārīgie būvnoteikumi) Būvprojektam



	<p>Līguma 1.2.punktā minētajiem dokumentiem un tiem nav nekādu iebildumu pret šiem dokumentiem.”</p> <p>Komentārs: to, vai dokumentos nav būtiskas nepilnības, var noteikt veicot pilnīgu ekspertīzi, kā arī atbildība par nepilnībām jāuzņemas to autoriem.</p>	<p>ir veikta ekspertīze. Ekspertīze ir veikta pirms būvprojekta akceptēšanas būvvaldē.</p>
2.	<p>Izteikt Līguma 1.4.punktu sekojošā redakcijā:</p> <p>„1.4. Būvuzņēmējs Darbus veic ar savu darbaspēku, darba rīkiem un ierīcēm, materiāliem, saskaņā ar Latvijā spēkā esošiem būvnormatīviem un Līguma 1.2.punktā minētajiem dokumentiem.”</p>	<p>Grozījumi netiks veikti, jo piedāvātie grozījumi dublētos ar Līguma 1.1. un 1.2.punktiem.</p>
3.	<p>Izslēgt 2.3.punktu.</p> <p>Komentārs: nav pieņemams būvuzņēmējam, jo būtībā atļauj Pasūtītājam vienpusēji koriģēt samaksas noteikumus pēc saviem ieskatiem. Būvuzņēmējs plāno naudas plūsmu, materiālu iepirkumu utt., tāpēc ir nepieciešama pilnīga skaidrība un stabilitāte attiecībā uz saņemamo atlīdzību un termiņiem.</p>	<p>Grozījumi netiks veikti, jo Līguma 2.3.punkts nosaka nepieciešamos dokumentus, lai Pasūtītājs varētu veikt ikmēneša maksājumu.</p> <p>Pretendents ir kļūdaini izpratis Līguma punktu.</p>
4.	<p>Līguma 2.5.p., 2.7.p., 4.1.p., 4.2.p., 4.8.p., 4.24., 4.27.p., 7.1.1.p., 7.1.9.p., 10.1.p., 10.5.p., 10.9.p., 11.1.p. u.c. paredz, ka veicamie Darbi ir uzskaitīti līguma pielikumos un „tehniskajā dokumentācijā, ar kuriem līdzēji iepazinušies iepriekš”- lūdzu definēt terminu „tehniskā dokumentācija”, lai nepieļautu dažādas un plašas interpretācijas iespējas par veicamo darbu apjomu.</p>	<p>Sakarā ar to, ka būvprojekts ir izstrādāts pēc normatīviem, kuri bija spēkā līdz 2014.gada 1.oktobrim, lūdzam Pretendentus iepazīties ar „vecajiem” „Vispārīgajiem būvnoteikumiem”. Tur sadaļā 4.6. ”Tehniskais projekts” ir lasāms, kas ir domāts ar terminu „tehniskā dokumentācija”.</p> <p><a href="http://likumi.lv/ta/id/42807-visparigie-buvnoteikumi">http://likumi.lv/ta/id/42807-visparigie-buvnoteikumi</a>.</p> <p>Pasūtītājs paskaidro, ka tehniskā dokumentācija ir visa informācija kura Pretendentiem ir pieejama Pasūtītāja mājas lapā.</p>
5.	<p>Izteikt Līguma 3.4.punktu sekojošā redakcijā:</p> <p>„3.4. Ja Darbu izpildīšanas procesā Būvuzņēmējam ir radušies fiziski šķēršļi vai apstākļi, kurus tas, kā pieredzējis un kvalificēts Būvuzņēmējs iepriekš nevarēja paredzēt, tad Būvuzņēmējs šķēršļu likvidēšanas metodes un izmaksas rakstiski saskaņo ar Pasūtītāju. Šāda šķēršļu novēršana rada Līguma izpildes termiņa</p>	<p>Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājam ir svarīgs Līguma gala izpildes termiņš, tamdēļ, Pretendentam, iesniedzot piedāvājumu dalībai iepirkumā, ir jārēķinās, ka Pasūtītājs akceptēs un segs papildus darbu izmaksas no finanšu rezerves, un Būvuzņēmējam būs jānodrošina darbu izpilde ar savu darba spēku, inventāru utt., lai ievērotu termiņu.</p>

	pagarinājuma tiesības.” Komentārs: pēdējais teikums grozīts tādēļ, ka šādu Būvuzņēmēja neparedzētu šķēršļu rašanās viennozīmīgi rada tiesības uz termiņa pagarinājumu, jo Būvuzņēmējs pie šādiem šķēršļiem nav nekādā veidā vainojams.	
6.	Līguma 4.3.p.- pēdējais teikums būtu grozāms tādējādi, ka šādu trūkumu konstatēšana Būvuzņēmējam dod tiesības uz termiņa pagarinājumu, kā arī dod tiesības atkāpties no līguma, ja ar Pasūtītāju saprātīgā termiņā netiek panākta vienošanās par situācijas risinājumu.	Grozījumi netiks veikti.
7.	Līguma 4.6.p.- noteikt termiņu 5 darba dienas.	Grozījumi netiks veikti.
8.	Līguma 6.3.p- būtu regulējama arī situācija, kas notiek tad, ja kāda no personām atsakās parakstīt protokolu. Domājams, ka tad protokols vienalga ir spēkā esošs, bet attiecīgajai personai ir tiesības iesniegt savas rakstveida piezīmes pie protokola, kas pievienojamas protokolam. Jebkurā gadījumā praksē vismaz tādas sapulces, kur tiek risināti nozīmīgi jautājumu, būtu ieteicams fiksēt arī audioierakstā.	Grozījumi netiks veikti. Pretendenta iesniegtais piedāvājums grozījumiem ir darba procesa apraksts. Labas prakses piemērs ir sadarbības veids, ka nākamajā dienā pēc sanāksmes, protokols elektroniski tiek izsūtīts visām ieinteresētajām personām saskaņošanai, kuras to izlasa, ja nepieciešamas korekcijas vai ir iebildumi, tad informē rakstiski par to būvuzraugu, kurš tad arī precizē protokola saturu un atkārtoti nosūta visām ieinteresētajām personām.
9.	Līguma 7.1.14.p.- papildināms ar atrunu, ka zaudējumi atlīdzināmi tikai tad, ja tie radušies Būvuzņēmēja vainas dēļ un zaudējumi atlīdzināmi tikai tādā apmērā, kas pārsniedz par attiecīgo gadījumu piemēroto līgumsodu. Atlīdzināmie zaudējumi tiek aprobežoti ar „tiešajiem” zaudējumiem un no atlīdzināmo zaudējumu apmēra izslēgt negūto peļņu.	Grozījumi netiks veikti.
10.	Līguma 7.2.4.p.- ja ir konstatētas tādas dokumentu nepilnības, kas rada bīstamību, nav pamata prasīt darbu pārtraukšanas saskaņošanu ar Pasūtītāju, jo darbu turpināšana ir nekavējoties pārtraucama un tas pat ir Būvuzņēmēja pienākums.	Grozījumi netiks veikti. Rakstiska saskaņošana ir nepieciešama, lai Pasūtītājs pilnībā gūtu pārlicību par darbu pārtraukšanas pamatotību.
11.	Līguma 8.1.1.p. – noteikt termiņu 5 darba dienas, kādā Pasūtītājs nodod Objektu Būvuzņēmējam darbu veikšanai, tajā pašā laikā Pasūtītājs vēlas piemērot līgumsodu Būvuzņēmējam, ja tas savlaicīgi nepieņem būvobjektu, bet līgumā termiņš nav noteikts.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājs nav ieinteresēts vilcināties ar būvobjekta nodošanu Būvuzņēmējam, jo Pasūtītājam ir svarīgs Līguma izpildes termiņš.

12.	Līguma 8.2.1., 10.3.p.- pušu saskaņotā, nevis Pasūtītāja norādītā termiņā, pretējā gadījumā šo tiesību var izmantot negodprātīgi un nerēķinoties ar veicamo darbu raksturu, tehnoloģiju u.tml.	Grozījumi netiks veikti.
13.	Līguma 8.2.5.p.- Pasūtītājam ir tiesības samazināt Līguma apjomu par 30%, apmaksājot izpildītos darbus, Būvuzņēmēja samaksātos avansus par iekārtām un materiāliem u.c. maksājumiem, kuri veikti pirms rīkojuma par būvdarbu apjoma samazināšanu.	Grozījumi netiks veikti.
14.	Līguma 10.5.p.- „līdz galam nepadarīti Darbi” noteikti parādīsies tekošajos ikmēneša aktos, ja ir pabeigta konkrēta darba daļa, tāpēc šī frāze, kas var tikt dažādi interpretēta, būtu svītrojama, jo ikmēneša forma atspoguļos veikto darbu %, bet iebildumi var būt par to, ja šie aktā atspoguļotie darbi nav veikti vai nav veikti kvalitatīvi. Defektu novēršanas termiņš pusēm saskaņojams, nevis Pasūtītāja vienpusēji nosakāms. Nav regulēta situācija, kad Pasūtītājs neparaksta kādu ikmēneša vai galīgo PN aktu un noteiktajā termiņā arī nav iesniedzis motivētus iebildumus. Gadījumā, ja Pasūtītājs 5 dienu laikā Aktu par izpildītiem darbiem nav atgriezis Būvuzņēmējam, uzskatāms, ka sestajā dienā Pasūtītājs attiecīgos darbus bez iebildumiem pieņēmis un Būvuzņēmējs ir tiesīgs prasīt samaksu par tiem.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītāja izpratnē Pretendenta piedāvātie papildinājumi neliecina par labas prakses piemēru.
15.	Līguma 10.7.p.- jāsvītro vārdi „ja Pasūtītāja pārstāvis tos nav akceptējis”- pati akta parakstīšana ir akceptēšana, Pasūtītājam tikai jāpārbauda darbu faktiskā atbilstība un kvalitāte, bet nav nepieciešams vēl kāds atsevišķs pārstāvja akcepts.	Grozījumi netiks veikti.
16.	Līguma 10.10.p.- pušu saskaņotā, nevis Pasūtītāja norādītā termiņā, jo šādu tiesību var izmantot negodprātīgi, var nepārzināt un neņemt vērā veicamo darbu specifiku, tehnoloģiju u.tml.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājs nav paredzējis, ka viņa izsludinātajā atklātajā konkursā ņems dalību pretendenti, kuri plāno veikt darbus ar defektiem.
17.	Līguma 10.15.p.- pretruna ar 1.2.punktu, kas nosaka, ka Būvuzņēmējs nodrošina nodošanu ekspluatācijā. 1.2.punktā šo frāzi varētu svītrot.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājs paskaidro, ka atbilstoši Līguma 1.2. un 10.15.punktiem Būvuzņēmējam ir pienākums organizēt būves pieņemšanu ekspluatācijā atbilstoši Būvniecības

		likumam, Vispārīgajiem būvnoteikumiem.
18.	Līguma 10.17.p.- aprobežojams tikai ar gadījumiem, kad konstatēta Būvuzņēmēja vaina, kas saskaņā ar likumu ir viens no obligātiem priekšnoteikumiem zaudējumu atlīdzināšanas pienākumam	Grozījumi netiks veikti.
19.	Līguma 10.9.p. un 10.16.punktā būtu samērīgi papildināt ar atrunu, ka nodošana netiek pārtraukta, ja konstatēti kādi nenozīmīgi defekti vai nepilnības, kas netraucē objekta lietošanu kopumā. Tad pusēm ir pienākums turpināt nodošanas procedūru un pieņemt darbus, bet Būvuzņēmējam ir pienākums šādus nenozīmīgus defektus novērst iespējami īsākā pušu saskaņotā laikā.	Grozījumi netiks veikti.
20.	Līguma 11.1.p. papildināms ar atrunu, ka Būvuzņēmējs nav atbildīgs par defektiem, kas radušies tāpēc, ka Pasūtītājs nav ievērojis attiecīgos ekspluatācijas noteikumus, vai kas radušies Pasūtītāja vai trešās personas prettiesiskas rīcības dēļ.	Grozījumi netiks veikti.
21.	Līguma 11.5. – pušu saskaņotos, nevis Pasūtītāja noteiktos termiņos.	Grozījumi netiks veikti.
22.	Līguma 11.13.- juridiski nav iespējama konstrukcija, kurā Būvuzņēmējs varēs vērsties pret šādu trešo personu. Līdz ar to, no Līguma būtu svītrojams noteikums, ka Būvuzņēmējs ir atbildīgs arī par Pasūtītāja pieaicināto trešo personu veikto darbu defektiem.	Grozījumi netiks veikti.
23.	Līguma 12.2.p.- nav pamata soda naudas noteikšanai, jo Pasūtītāja interesēm nekādā veidā netiek kaitēts- Būvuzņēmējs nav tiesīgs uzsākt darbus bez polises (bet tas nav pamats darbu pabeigšanas termiņa kavējumam), kā arī pats Pasūtītājs var uz Būvuzņēmēja rēķina nodrošināt šādu polisi, tāpēc EUR 2000 līgumsods ir neadekvāts. Svītrot soda naudu EUR 2000.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītāja izpratnē Pretendenta piedāvātie papildinājumi neliecina par labas prakses piemēru, jo darbu savlaicīga neuzsākšana var novest pie kalendārā grafika un darbu pabeigšanas termiņa neievērošanas.
24.	Līguma 13.1.p. jāprecizē, ka līguma izbeigšanas gadījumā Pasūtītājs iegūst tiesības uz materiāliem un dokumentiem ar pilnīga norēķina veikšanas brīdi.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājs paskaidro, ka līguma izbeigšana ir atrunāta Līguma 16.nodaļā
25.	Līguma 15.4.2.p.- Pasūtītājam 5 darba dienu	Grozījumi netiks veikti.

	laikā jāsniedz atbilde un pieprasītie dokumenti, informācija, saskaņojumi u.tml., kā arī jāpapildina ar Pasūtītāja pienākumu veikt visas nepieciešamās darbības attiecīgo dokumentu un informācijas iegūšanai, ja tie kāda iemesla dēļ nav Pasūtītāja rīcībā	
26.	Līguma 15.6.p., 15.8.p.- atlīdzināmos zaudējumus aprobežot ar „tiešajiem”, no atlīdzināmajiem zaudējumiem izslēgt negūto peļņu.	Grozījumi netiks veikti.
27.	Līguma 15.10.- jāprecizē, ka līgumsods attiecināms uz gala termiņu. Šo punktu papildināt ar atrunu, ka Pasūtītājs nav tiesīgs veikt ieturējumu, ja Būvuzņēmējs iesniedz Pasūtītājam motivētus iebildumus, norādot, kāpēc Būvuzņēmējs nav atbildīgs par termiņa nokavējumu vai termiņa nokavējums nav noticis (šādā gadījumā Pasūtītājam ir pienākums samaksāt veikt darbu vērtību, bet strīds risināms tiesā).	Grozījumi netiks veikti.
28.	Līguma 15.11.p.- Pasūtītājs nostādīts nelīdzvērtīgā situācijā ar Būvuzņēmēju (salīdz. 15.10.p.)- attiecīgi vai nu arī Pasūtītājam ir līgumsods jau par pirmo kavējuma dienu, vai arī Būvuzņēmējam līgumsods tiek piemērots, ja termiņa kavējums ilgts vairāk par 30 dienām.	Grozījumi netiks veikti.
29.	Līguma 15.12.p.- pušu saskaņotā, nevis Pasūtītāja noteiktā termiņā. Līgumsoda apmēru nav pamata saistīt ar kopējo Līguma summu, bet gan ar konkrēto garantijas defektu vērtību. Līgumsods aprobežojams ar maksimālo apmēru, kas nevar būt vairāk par 10%.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājs paskaidro, ka līguma izpildes gaitā puses rīkosies atbilstoši Civillikuma 1716.panta trešo daļu.
30.	Līguma 15.13.p. svītrojams, jo ir ļoti nekonkrēts, savukārt par skaidriem un nopietniem līguma pārkāpumiem (termiņu kavējumi u.tml.) līgumsods jau paredzēts konkrētos punktos.	Grozījumi netiks veikti.
31.	Līguma 15.14.p.- „Būvdarbu vadītāja neatrašanos objektā” būtu svītrojams, jo tam var būt dažādi iemesli, viss atkarīgs no konkrētajiem apstākļiem, turklāt pats līguma punkts arī līgumsodu nosaka tikai līdzējam, kurš neierodas uz akta sastādīšanu. Turklāt, par neierašanos uz sanāksmi vai akta	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītāja izpratnē Pretendenta piedāvātie papildinājumi neliecina par labas prakses piemēru un ir pretrunā normatīvo aktu prasībām.

	sastādīšanu, līgumsodu varētu piemērot, ja neierašanās ir neattaisnota	
32.	Līguma 15.15.p.- punkta redakcija jākonkretizē. Ko nozīmē „Būvuzņēmējs nepilda līgumu”? Ja kavē termiņus- ir cits līgumsods. Ja nedara vispār neko, Pasūtītājam ir tiesības izbeigt līgumu. Ja šāds punkts vispār paliek līgumā, tad tas aprobežojams tikai ar gadījumu, kad Pasūtītājs Līgumā noteiktajos gadījumos un kārtībā Būvuzņēmēja vainas dēļ ir izbeidzis līgumu pirms termiņa. Turklāt, adekvāti šādā gadījumā būtu kompensēt tiešos zaudējumus, ka to paredz šis punkts, bet nav pamata papildus iedzīvoties uz līgumsoda rēķina, kura apmērs 20% turklāt ir absolūti pārmērīgs.	Grozījumi netiks veikti.
33.	Līguma 15.16.p. noteikt apmaksas termiņu 10 darba dienas.	Grozījumi netiks veikti.
34.	Līguma 15.18.p.- papildināms ar atrunu, ka Pasūtītājam nav tiesību ieturēt līgumsodu, ja Būvuzņēmējs iesniedz motivētus iebildumus. Šādā gadījumā strīdu par līgumsoda piedziņu risina tiesa.	Grozījumi netiks veikti.
35.	Līguma 16.4.- Šāds paziņojums ir saistošs, ja tas veikts rakstiski 30 dienas pirms darbu veikšanas, veicamajiem avansa maksājumiem, par iekārtām, materiāliem u.c. maksājumiem.	Grozījumi netiks veikti.
36.	Līguma 16.5.7.- brīdinot Būvuzņēmēju 30 dienas iepriekš, veicot norēķinu par paveiktiem darbiem, ņemot vērā veiktos avansa maksājumiem par iekārtām, materiāliem u.c. pakalpojumiem.	Grozījumi netiks veikti.
37.	Līguma 16.7.punktā norādītie līguma izbeigšanas pamati visi ir tādi, kuri varētu būt par pamatu līguma izbeigšanai nevis uzreiz, bet tad, ja Pasūtītājs tos ir konstatējis, paziņojis Būvuzņēmējam, un Būvuzņēmējs 10 darba dienu laikā tos nav novērsis.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītāja izpratnē Pretendenta piedāvātie papildinājumi neliecina par labas prakses piemēru
38.	Līguma 16.7.4.p.- svītrot vai precizēt, konkrēti par kādiem līguma noteikumu pārkāpumiem no Būvuzņēmēja puses Pasūtītājam ir tiesības izbeigt līgumu.	Grozījumi netiks veikti. Pasūtītājs nav paredzējis, ka viņa izsludinātajā atklātajā konkursā ņems dalību pretendenti, kuri plāno neievērot ar līgumu uzņemtās saistības.

39.	Līguma 16.7.5.1.p.- darbu pārtraukšanu var radīt arī objektīvi apstākļi, kompetentu iestāžu pieprasījums u.tml.- tas nav pamats līguma izbeigšanai.	Grozījumi netiks veikti.
40.	Līguma 16.7.5.4.p.- var būt nesamērīgs, jo, piemēram, apķīlājums Būvuzņēmēja mantai var tikt piemērots kāda salīdzinoši neliela prasījuma dēļ vai tāpēc, ka nav savlaicīgi nomaksāts sods par neatļautu auto novietošanu- tas nekādā veidā neietekmē Būvuzņēmēja spēju izpildīt līgumu. Punktu svītrot.	Grozījumi netiks veikti.
41.	Līguma 16.8.p.- jāsamaksā ne tikai par paveikto darbu, bet arī par pasūtītajiem materiāliem un iekārtām.	Grozījumi netiks veikti.
42.	Līguma 16.11.- darbus var pārtraukt nekavējoties, tiklīdz tas ir tehnoloģiski iespējams.	Grozījumi netiks veikti.
43.	Līguma 16.12. šis punkts nav saprotams. Ko nozīmē „Būvuzņēmēja maiņa”? Punktu svītrot.	Grozījumi netiks veikti.
44.	Izteikt Līguma 1.3.punktu sekojošā redakcijā: „1.3. Pasūtītājs un Būvuzņēmējs, parakstot Līgumu, apliecina, ka ir iepazinušies ar Līguma 1.2.punktā minētajiem dokumentiem un tiem nav nekādu iebildumu pret šiem dokumentiem.” Komentārs: to, vai dokumentos nav būtiskas nepilnības, var noteikt veicot pilnīgu ekspertīzi, kā arī atbildība par nepilnībām jāuzņemas to autoriem.	Skatīt atbildi Nr.1
45.	Izteikt Līguma 1.4.punktu sekojošā redakcijā: „1.4. Būvuzņēmējs Darbus veic ar savu darbaspēku, darba rīkiem un ierīcēm, materiāliem, saskaņā ar Latvijā spēkā esošiem būvnormatīviem un Līguma 1.2.punktā minētajiem dokumentiem.”	Skatīt atbildi Nr.2
46.	Izslēgt 2.3.punktu. Komentārs: nav pieņemams būvuzņēmējam, jo būtībā atļauj Pasūtītājam vienpusēji koriģēt samaksas noteikumus pēc saviem ieskatiem. Būvuzņēmējs plāno naudas plūsmu, materiālu iepirkumu utt., tāpēc ir nepieciešama pilnīga skaidrība un stabilitāte attiecībā uz saņemamo atlīdzību un termiņiem.	Skatīt atbildi Nr.3

47.	Līguma 2.5.p., 2.7.p., 4.1.p., 4.2.p., 4.8.p., 4.24., 4.27.p., 7.1.1.p., 7.1.9.p., 10.1.p., 10.5.p., 10.9.p., 11.1.p. u.c. paredz, ka veicamie Darbi ir uzskaitīti līguma pielikumos un „tehniskajā dokumentācijā, ar kuriem līdžēji iepazinušies iepriekš”- lūdzu definēt terminu „tehniskā dokumentācija”, lai nepieļautu dažādas un plašas interpretācijas iespējas par veicamo darbu apjomu.	Skatīt atbildi Nr.4
48.	Izteikt Līguma 3.4.punktu sekojošā redakcijā: „3.4. Ja Darbu izpildīšanas procesā Būvuzņēmējam ir radušies fiziski šķēršļi vai apstākļi, kurus tas, kā pieredzējis un kvalificēts Būvuzņēmējs iepriekš nevarēja paredzēt, tad Būvuzņēmējs šķēršļu likvidēšanas metodes un izmaksas rakstiski saskaņo ar Pasūtītāju. Šāda šķēršļu novēršana rada Līguma izpildes termiņa pagarinājuma tiesības.” Komentārs: pēdējais teikums grozīts tādēļ, ka šādu Būvuzņēmēja neparedzētu šķēršļu rašanās viennozīmīgi rada tiesības uz termiņa pagarinājumu, jo Būvuzņēmējs pie šādiem šķēršļiem nav nekādā veidā vainojams.	Skatīt atbildi Nr.5
49.	Līguma 4.3.p.- pēdējais teikums būtu grozāms tādējādi, ka šādu trūkumu konstatēšana Būvuzņēmējam dod tiesības uz termiņa pagarinājumu, kā arī dod tiesības atkāpties no līguma, ja ar Pasūtītāju saprātīgā termiņā netiek panākta vienošanās par situācijas risinājumu.	Skatīt atbildi Nr.6
50.	Līguma 4.6.p.- noteikt termiņu 5 darba dienas.	Skatīt atbildi Nr.7
51.	Līguma 6.3.p- būtu regulējama arī situācija, kas notiek tad, ja kāda no personām atsakās parakstīt protokolu. Domājams, ka tad protokols vienalga ir spēkā esošs, bet attiecīgajai personai ir tiesības iesniegt savas rakstveida piezīmes pie protokola, kas pievienojamas protokolam. Jebkurā gadījumā praksē vismaz tādas sapulces, kur tiek risināti nozīmīgi jautājumu, būtu ieteicams fiksēt arī audioierakstā.	Skatīt atbildi Nr.8
52.	Līguma 7.1.14.p.- papildināms ar atrunu, ka zaudējumi atlīdzināmi tikai tad, ja tie radušies Būvuzņēmēja vainas dēļ un zaudējumi atlīdzināmi tikai tādā apmērā, kas pārsniedz par attiecīgo gadījumu piemēroto līgumsodu. Atlīdzināmie zaudējumi tiek aprobežoti ar „tiesajiem” zaudējumiem un no atlīdzināmo zaudējumu apmēra izslēgt negūto peļņu.	Skatīt atbildi Nr.9



53.	Līguma 7.2.4.p.- ja ir konstatētas tādas dokumentu nepilnības, kas rada bīstamību, nav pamata prasīt darbu pārtraukšanas saskaņošanu ar Pasūtītāju, jo darbu turpināšana ir nekavējoties pārtraucama un tas pat ir Būvuzņēmēja pienākums.	Skatīt atbildi Nr.10
54.	Līguma 8.1.1.p. – noteikt termiņu 5 darba dienas, kādā Pasūtītājs nodod Objektu Būvuzņēmējam darbu veikšanai, tajā pašā laikā Pasūtītājs vēlas piemērot līgumsodu Būvuzņēmējam, ja tas savlaicīgi nepieņem būvobjektu, bet līgumā termiņš nav noteikts.	Skatīt atbildi Nr.11
55.	Līguma 8.2.1., 10.3.p.- pušu saskaņotā, nevis Pasūtītāja norādītā termiņā, pretējā gadījumā šo tiesību var izmantot negodprātīgi un nerēķinoties ar veicamo darbu raksturu, tehnoloģiju u.tml.	Skatīt atbildi Nr.12
56.	Līguma 8.2.5.p.- Pasūtītājam ir tiesības samazināt Līguma apjomu par 30%, apmaksājot izpildītos darbus, Būvuzņēmēja samaksātos avansus par iekārtām un materiāliem u.c. maksājumus, kuri veikti pirms rīkojuma par būvdarbu apjoma samazināšanu.	Skatīt atbildi Nr.13
57.	Līguma 10.5.p.- „līdz galam nepadarīti Darbi” noteikti parādīsies tekošajos ikmēneša aktos, ja ir pabeigta konkrēta darba daļa, tāpēc šī frāze, kas var tikt dažādi interpretēta, būtu svītrojama, jo ikmēneša forma atspoguļos veikto darbu %, bet iebildumi var būt par to, ja šie aktā atspoguļotie darbi nav veikti vai nav veikti kvalitatīvi. Defektu novēršanas termiņš pusēm saskaņojams, nevis Pasūtītāja vienpusēji nosakāms. Nav regulēta situācija, kad Pasūtītājs neparaksta kādu ikmēneša vai galīgo PN aktu un noteiktajā termiņā arī nav iesniedzis motivētus iebildumus. Gadījumā, ja Pasūtītājs 5 dienu laikā Aktu par izpildītiem darbiem nav atgriezis Būvuzņēmējam, uzskatāms, ka sestajā dienā Pasūtītājs attiecīgos darbus bez iebildumiem pieņēmis un Būvuzņēmējs ir tiesīgs prasīt samaksu par tiem.	Skatīt atbildi Nr.14
58.	Līguma 10.7.p.- jāsvītro vārdi „ja Pasūtītāja pārstāvis tos nav akceptējis”- pati akta parakstīšana ir akceptēšana, Pasūtītājam tikai jāpārbauda darbu faktiskā atbilstība un kvalitāte, bet nav nepieciešams vēl kāds atsevišķs pārstāvja akcepts.	Skatīt atbildi Nr.15
59.	Līguma 10.10.p.- pušu saskaņotā, nevis Pasūtītāja norādītā termiņā, jo šādu tiesību var izmantot negodprātīgi, var nepārzināt un neņemt	Skatīt atbildi Nr.16

	vērā veicamo darbu specifiku, tehnoloģiju u.tml.	
60.	Līguma 10.15.p.- pretruna ar 1.2.punktu, kas nosaka, ka Būvuzņēmējs nodrošina nodošanu ekspluatācijā. 1.2.punktā šo frāzi varētu svītrot.	Skatīt atbildi Nr.17
61.	Līguma 10.17.p.- aprobežojams tikai ar gadījumiem, kad konstatēta Būvuzņēmēja vaina, kas saskaņā ar likumu ir viens no obligātiem priekšnoteikumiem zaudējumu atlīdzināšanas pienākumam.	Skatīt atbildi Nr.18
62.	Līguma 10.9.p. un 10.16.punktā būtu samērīgi papildināt ar atrunu, ka nodošana netiek pārtraukta, ja konstatēti kādi nenozīmīgi defekti vai nepilnības, kas netraucē objekta lietošanu kopumā. Tad pusēm ir pienākums turpināt nodošanas procedūru un pieņemt darbus, bet Būvuzņēmējam ir pienākums šādus nenozīmīgus defektus novērtis iespējami īsākā pušu saskaņotā laikā.	Skatīt atbildi Nr.19
63.	Līguma 11.1.p. papildināms ar atrunu, ka Būvuzņēmējs nav atbildīgs par defektiem, kas radušies tāpēc, ka Pasūtītājs nav ievērojis attiecīgos ekspluatācijas noteikumus, vai kas radušies Pasūtītāja vai trešās personas prettiesiskas rīcības dēļ.	Skatīt atbildi Nr.20
64.	Līguma 11.5. – pušu saskaņotos, nevis Pasūtītāja noteiktos termiņos.	Skatīt atbildi Nr.21
65.	Līguma 11.13.- juridiski nav iespējama konstrukcija, kurā Būvuzņēmējs varēs vērsties pret šādu trešo personu. Līdz ar to, no Līguma būtu svītrojams noteikums, ka Būvuzņēmējs ir atbildīgs arī par Pasūtītāja pieaicināto trešo personu veikto darbu defektiem.	Skatīt atbildi Nr.22
66.	Līguma 12.2.p.- nav pamata soda naudas noteikšanai, jo Pasūtītāja interesēm nekādā veidā netiek kaitēts- Būvuzņēmējs nav tiesīgs uzsākt darbus bez polises (bet tas nav pamats darbu pabeigšanas termiņa kavējumam), kā arī pats Pasūtītājs var uz Būvuzņēmēja rēķina nodrošināt šādu polisi, tāpēc EUR 2000 līgumsods ir neadekvāts. Svītrot soda naudu EUR 2000.	Skatīt atbildi Nr.23
67.	Līguma 13.1.p. jāprecizē, ka līguma izbeigšanas gadījumā Pasūtītājs iegūst tiesības uz materiāliem un dokumentiem ar pilnīga norēķina veikšanas brīdi.	Skatīt atbildi Nr.24

68.	Līguma 15.4.2.p.- Pasūtītājam 5 darba dienu laikā jāsniedz atbilde un pieprasītie dokumenti, informācija, saskaņojumi u.tml., kā arī jāpapildina ar Pasūtītāja pienākumu veikt visas nepieciešamās darbības attiecīgo dokumentu un informācijas iegūšanai, ja tie kāda iemesla dēļ nav Pasūtītāja rīcībā	Skatīt atbildi Nr.25
69.	Līguma 15.6.p., 15.8.p.- atlīdzināmos zaudējumus aprobežot ar „tiešajiem”, no atlīdzināmajiem zaudējumiem izslēgt negūto peļņu.	Skatīt atbildi Nr.26
70.	Līguma 15.10.- jāprecizē, ka līgumsods attiecināms uz gala termiņu. Šo punktu papildināt ar atrunu, ka Pasūtītājs nav tiesīgs veikt ieturējumu, ja Būvuzņēmējs iesniedz Pasūtītājam motivētus iebildumus, norādot, kāpēc Būvuzņēmējs nav atbildīgs par termiņa nokavējumu vai termiņa nokavējums nav noticis (šādā gadījumā Pasūtītājam ir pienākums samaksāt veikt darbu vērtību, bet strīds risināms tiesā).	Skatīt atbildi Nr.27
71.	Līguma 15.11.p.- Pasūtītājs nostādīts nelīdzvērtīgā situācijā ar Būvuzņēmēju (salīdz. 15.10.p.)- attiecīgi vai nu arī Pasūtītājam ir līgumsods jau par pirmo kavējuma dienu, vai arī Būvuzņēmējam līgumsods tiek piemērots, ja termiņa kavējums ilgts vairāk par 30 dienām.	Skatīt atbildi Nr.28
72.	Līguma 15.11.p.- Pasūtītājs nostādīts nelīdzvērtīgā situācijā ar Būvuzņēmēju (salīdz. 15.10.p.)- attiecīgi vai nu arī Pasūtītājam ir līgumsods jau par pirmo kavējuma dienu, vai arī Būvuzņēmējam līgumsods tiek piemērots, ja termiņa kavējums ilgts vairāk par 30 dienām.	Skatīt atbildi Nr.29
73.	Līguma 15.13.p. svītrojams, jo ir ļoti nekonkrēts, savukārt par skaidriem un nopietniem līguma pārkāpumiem (termiņu kavējumi u.tml.) līgumsods jau paredzēts konkrētos punktos.	Skatīt atbildi Nr.30
74.	Līguma 15.14.p.- „Būvdarbu vadītāja neatrašanos objektā” būtu svītrojams, jo tam var būt dažādi iemesli, viss atkarīgs no konkrētajiem apstākļiem, turklāt pats līguma punkts arī līgumsodu nosaka tikai līdzējam, kurš neierodas uz akta sastādīšanu. Turklāt, par neierašanos uz sanākumi vai akta sastādīšanu, līgumsodu varētu piemērot, ja neierašanās ir neattaisnota	Skatīt atbildi Nr.31

75.	Līguma 15.15.p.- punkta redakcija jākonkretizē. Ko nozīmē „Būvuzņēmējs nepilda līgumu”? Ja kavē termiņus- ir cits līgumsods. Ja nedara vispār neko, Pasūtītājam ir tiesības izbeigt līgumu. Ja šāds punkts vispār paliek līgumā, tad tas aprobežojams tikai ar gadījumu, kad Pasūtītājs Līgumā noteiktajos gadījumos un kārtībā Būvuzņēmēja vainas dēļ ir izbeidzis līgumu pirms termiņa. Turklāt, adekvāti šādā gadījumā būtu kompensēt tiešos zaudējumus, ka to paredz šis punkts, bet nav pamata papildus iedzīvoties uz līgumsoda rēķina, kura apmērs 20% turklāt ir absolūti pārmērīgs.	Skatīt atbildi Nr.32
76.	Līguma 15.16.p. noteikt apmaksas termiņu 10 darba dienas.	Skatīt atbildi Nr.33
77.	Līguma 15.18.p.- papildināms ar atrunu, ka Pasūtītājam nav tiesību ieturēt līgumsodu, ja Būvuzņēmējs iesniedz motivētus iebildumus. Šādā gadījumā strīdu par līgumsoda piedziņu risina tiesa.	Skatīt atbildi Nr.34
78.	Līguma 16.4.- Šāds paziņojums ir saistošs, ja tas veikts rakstiski 30 dienas pirms darbu veikšanas, veicamajiem avansa maksājumiem, par iekārtām, materiāliem u.c. maksājumiem.	Skatīt atbildi Nr.35
79.	Līguma 16.5.7.- brīdinot Būvuzņēmēju 30 dienas iepriekš, veicot norēķinu par paveiktiem darbiem, ņemot vērā veiktos avansa maksājumiem par iekārtām, materiāliem u.c. pakalpojumiem.	Skatīt atbildi Nr.36
80.	Līguma 16.7.punktā norādītie līguma izbeigšanas pamati visi ir tādi, kuri varētu būt par pamatu līguma izbeigšanai nevis uzreiz, bet tad, ja Pasūtītājs tos ir konstatējis, paziņojis Būvuzņēmējam, un Būvuzņēmējs 10 darba dienu laikā tos nav novērsis.	Skatīt atbildi Nr.37
81.	Līguma 16.7.4.p.- svītrot vai precizēt, konkrēti par kādiem līguma noteikumu pārkāpumiem no Būvuzņēmēja puses Pasūtītājam ir tiesības izbeigt līgumu.	Skatīt atbildi Nr.38
82.	Līguma 16.7.5.1.p.- darbu pārtraukšanu var radīt arī objektīvi apstākļi, kompetentu iestāžu pieprasījums u.tml.- tas nav pamats līguma izbeigšanai.	Skatīt atbildi Nr.39
83.	Līguma 16.7.5.4.p.- var būt nesamērīgs, jo, piemēram, apķīlājums Būvuzņēmēja mantai var tikt piemērots kāda salīdzinoši neliela prasījuma	Skatīt atbildi Nr.40

	dēļ vai tāpēc, ka nav savlaicīgi nomaksāts sods par neatļautu auto novietošanu- tas nekādā veidā neietekmē Būvuzņēmēja spēju izpildīt līgumu. Punktu svītrot.																																																																													
84.	Līguma 16.8.p.- jāsamaksā ne tikai par paveikto darbu, bet arī par pasūtītajiem materiāliem un iekārtām.	Skatīt atbildi Nr.41																																																																												
85.	Līguma 16.11.- darbus var pārtraukt nekavējoties, tiklīdz tas ir tehnoloģiski iespējams.	Skatīt atbildi Nr.42																																																																												
86.	Līguma 16.12. šis punkts nav saprotams. Ko nozīmē „Būvuzņēmēja maiņa”? Punktu svītrot.	Skatīt atbildi Nr.43																																																																												
87.	<p>15.12. 2014. sniegtajās atbildēs uz Nr. 1. – 7. jautājumiem pasūtītājs atbild:  “Būvdarbu organizācijas daļā Darbu organizācijas projektā norādīta iespējamā autotransporta plūsma būvlaukumā, celtniecības vagoniņu, atkritumu konteineru, WC un citu iekārtu izvietošanas. Celtnieka kompetencē ir atbilstoši DOPam izstrādāt Darbu veikšanas projektu, kur tiek izvērtēts, kādi mehānismi, izstrādājumi un iekārtas u.c. nepieciešami, realizējot attiecīgo būvprojektu.”.</p> <p>Ja pretendents uzskata, ka kādi no šiem darbiem būs nepieciešami, tad lūdzam precizēt, kur tāmē iekļaut attiecīgo darbu, materiālu un mehānismu izmaksas.</p>	<p>Papildināta un precizēta lokālā tāmē Nr.0-1</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Informācijas stenda uzstādīšana</td> <td>gb</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pagaidu žoga un vārtu montāža un demontāža</td> <td>m</td> <td>110.5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pagaidu žoga un vārtu noma</td> <td>kmp</td> <td>107.0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Brīdinājuma zīmes uz inventāra žoga</td> <td>kmp</td> <td>2.0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Ofisa, apsardzes un sadzīves konteineru noma un uzstādīšana un demontāža</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Pārvietojamās konteinertipa tualetes noma un uzstādīšana, 2gab.</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Pagaidu elektroapgādes ierīkošana, ar uzskaiti (skaitītājs)</td> <td>kmp</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elektroenerģijas izmaksas</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sadale</td> <td>gb</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Virszemes spēka kabelis no esošā pieslēguma</td> <td>m</td> <td>110.0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Pagaidu ūdensvada izbūve un pieslēgšana, ar uzskaiti (skaitītājs)</td> <td>kmp</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ūdens izmaksas</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Būvlaukuma ugunsdzēsības stenda ierīkošana</td> <td>kmp</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Objekta apsardze</td> <td>kmp</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Būvgružu savākšana, izvešana un utilizācija</td> <td>m<sup>3</sup></td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Būvgružu konteineru noma</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Pagaidu būvlaukuma ceļa ierīkošana (šķembu segums, 400mm biezs)</td> <td>m<sup>2</sup></td> <td>500.0</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Būvobjekta pagaidu apgaismojuma ierīkošana (saskaņā ar būvnieka DVP)</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Būvobjekta pagaidu apsildīšana (saskaņā ar būvnieka DVP)</td> <td>kmp</td> <td>1.0</td> </tr> </table> <p>Ja Pretendents uzskata, ka viņam nepieciešami kādi papildus mehānismi, izstrādājumi un iekārtas, viņš var iesniegt rakstu Iepirkuma komisijai, kas to izvērtēs un lems.</p>	1	Informācijas stenda uzstādīšana	gb	1.0	2	Pagaidu žoga un vārtu montāža un demontāža	m	110.5		Pagaidu žoga un vārtu noma	kmp	107.0	3	Brīdinājuma zīmes uz inventāra žoga	kmp	2.0	4	Ofisa, apsardzes un sadzīves konteineru noma un uzstādīšana un demontāža	kmp	1.0	5	Pārvietojamās konteinertipa tualetes noma un uzstādīšana, 2gab.	kmp	1.0	6	Pagaidu elektroapgādes ierīkošana, ar uzskaiti (skaitītājs)	kmp	1.00		Elektroenerģijas izmaksas	kmp	1.0		Sadale	gb	1.0		Virszemes spēka kabelis no esošā pieslēguma	m	110.0	7	Pagaidu ūdensvada izbūve un pieslēgšana, ar uzskaiti (skaitītājs)	kmp	1.00		Ūdens izmaksas	kmp	1.0	8	Būvlaukuma ugunsdzēsības stenda ierīkošana	kmp	1.00	9	Objekta apsardze	kmp	1.00	10	Būvgružu savākšana, izvešana un utilizācija	m <sup>3</sup>	100.00	11	Būvgružu konteineru noma	kmp	1.0	12	Pagaidu būvlaukuma ceļa ierīkošana (šķembu segums, 400mm biezs)	m <sup>2</sup>	500.0	13	Būvobjekta pagaidu apgaismojuma ierīkošana (saskaņā ar būvnieka DVP)	kmp	1.0	14	Būvobjekta pagaidu apsildīšana (saskaņā ar būvnieka DVP)	kmp	1.0
1	Informācijas stenda uzstādīšana	gb	1.0																																																																											
2	Pagaidu žoga un vārtu montāža un demontāža	m	110.5																																																																											
	Pagaidu žoga un vārtu noma	kmp	107.0																																																																											
3	Brīdinājuma zīmes uz inventāra žoga	kmp	2.0																																																																											
4	Ofisa, apsardzes un sadzīves konteineru noma un uzstādīšana un demontāža	kmp	1.0																																																																											
5	Pārvietojamās konteinertipa tualetes noma un uzstādīšana, 2gab.	kmp	1.0																																																																											
6	Pagaidu elektroapgādes ierīkošana, ar uzskaiti (skaitītājs)	kmp	1.00																																																																											
	Elektroenerģijas izmaksas	kmp	1.0																																																																											
	Sadale	gb	1.0																																																																											
	Virszemes spēka kabelis no esošā pieslēguma	m	110.0																																																																											
7	Pagaidu ūdensvada izbūve un pieslēgšana, ar uzskaiti (skaitītājs)	kmp	1.00																																																																											
	Ūdens izmaksas	kmp	1.0																																																																											
8	Būvlaukuma ugunsdzēsības stenda ierīkošana	kmp	1.00																																																																											
9	Objekta apsardze	kmp	1.00																																																																											
10	Būvgružu savākšana, izvešana un utilizācija	m <sup>3</sup>	100.00																																																																											
11	Būvgružu konteineru noma	kmp	1.0																																																																											
12	Pagaidu būvlaukuma ceļa ierīkošana (šķembu segums, 400mm biezs)	m <sup>2</sup>	500.0																																																																											
13	Būvobjekta pagaidu apgaismojuma ierīkošana (saskaņā ar būvnieka DVP)	kmp	1.0																																																																											
14	Būvobjekta pagaidu apsildīšana (saskaņā ar būvnieka DVP)	kmp	1.0																																																																											
88.	Lokālajā tāmē Nr. 0-1 pozīcijā Nr.2 "Pagaidu žoga montāža un demontāža" norādīts apjoms 110m, taču Darbu	Precizējam – skatīt atbildi Nr.87																																																																												

	organizācijas projekta (turpmāk tekstā - DOP)rasējumā 01, žoga apjoms ir 107m. Nepieciešams precizēt.	
89.	DOP 01 rasējumā norādīti pagaidu vārti (B=3.5m). Tāmē šādas pozīcijas nav. Nepieciešams precizēt.	Precizējam - skatīt atbildi Nr.87
90.	DOP 01 rasējumā norādīts auto celtnis. Tāmē nav atsevišķas pozīcijas, kurā paredzēt auto celtna izmaksas. Nepieciešams precizēt (t.sk. mašīnstundu apjomu, autoceltna modeli, parametrus).	Precizējam – autoceltni katrs Pretendents var izvēlēties pats, jo pakalpojumu tirgū to ir pietiekami. Autoceltna izmaksas kā atsevišķa pozīcija nav nepieciešama, jo lokālajās tāmēs ir pozīcija „mehānismi”, kur ieraksta nepieciešamo summu, kas nepieciešama darba veikšanai.
91.	DOP 01 rasējumā norādīti 2 konteineri V=4m3 un 1 konteiners V=1m3. Tāmē šādu pozīciju nav. Nepieciešams precizēt.	Precizējam - skatīt atbildi Nr.87
92.	Tāmē nav iekļauti DOP 01 rasējumā norādītie:  *celtnieku kantoris (tips 7.5x6x2.35m) - 1 gb.  *noliktava - konteiners (tips 7.5x6x2.35m) - 1 gb.  Nepieciešams precizēt.	Precizējam - skatīt atbildi Nr.87
93.	Tāmē nav iekļauta DOP 01 rasējumā 14 norādītā pagaidu būvlaukuma ceļa (šķembas) 400mm - 500m2 - ierīkošana. Nepieciešams precizēt.	Precizējam - skatīt atbildi Nr.87
94.	Tāmē Nr. 01 pozīcija Nr. 5 "Pārvietojamās kontenertipa tualetes noma un uzstādīšana" - 6 mēn. Pēc pozīcijas nosaukuma saprotams, ka šeit norādīta 1 mobilā tualete. DOP 01 rasējumā norādītas 2 mobilās tualetes. Nepieciešams precizēt.	Precizējam - skatīt atbildi Nr.87
95.	Uzskatam, ka atbilde uz jautājumu Nr.7 " <i>Vai pretendents pats var izlemt ar kādiem apdares materiālu ražotājiem strādāt (fasādes vate, līmjas, špaktele, krāsas, līme un tt.)?jo tāmes formās tas neuzrādās? Vai nepieciešams materiālu ražotājus ierakstīt tāmes formā?</i> "no 16.12 20 14 sēdes nav pilnīga. Lūdzam sniegt atbildi uz otro jautājuma daļu -vai nepieciešams tāmes formās ierakstīt konkrēto materiāla ražotāju?	Komisija uzskata, ka ir lietderīgi tāmes formās ierakstīt konkrēto materiāla ražotāju, lai vēlāk neradītu pārpratumus. Nolikumā ir teikts, ka, ja Pretendents maina materiālus ar ekvivalentiem, tad tāmēs šai pozīcijai ir jābūt izceltai. Papildus tam iepirkuma dokumentācijai jāpievieno ekvivalentā materiāla tehniskā dokumentācija, lai var salīdzināt.

**2014. gada 29. decembra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	<p>Lūdzam paskaidrot nolikuma punktu 3.6.6.5 <i>"būvniecībai nepieciešamie pamatmateriāli, to daudzums būvdarbu apjoma sarakstā minēto darbu veikšanai, kas nav minēti Būvdarbu apjomos, bet bez kuriem nebūtu iespējama Būvdarbu tehnoloģiski pareiza un normatīvajiem aktiem atbilstoša izpilde"</i>, jo no Jūsu sniegtās atbildes nav skaidrs, kādi dokumenti ir jāpievieno Piedāvājumam ,ja Pretendents uzskata, ka nav tādu pamatmateriālu, kas nav minēti Būvdarbu apjomos, bet bez kuriem nebūtu iespējama Būvdarbu tehnoloģiski pareiza un normatīvajiem aktiem atbilstoša izpilde.</p>	<p>Ja Pretendents uzskata, ka nav tādu pamatmateriālu, kas nav minēti Būvdarbu apjomos, bet bez kuriem nebūtu iespējama Būvdarbu tehnoloģiski pareiza un normatīvajiem aktiem atbilstoša izpilde, viņam (Pretendentam) nav jāiesniedz nekādi papildus dokumenti.</p> <p>Komisija grib vērst Pretendentu uzmanību, ka – darbu izpildes procesā primārais dokuments ir rasējumi.</p>
2.	<p>Projekta lapās AR-11 (Durvju bloki) un AR-12 (Logu bloki) ir pozīcijas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DU-1K – ārdurvis (2,5x1,05m), EI30, koka</li> <li>- DU-3K – kāpņu telpas durvis 1.stāvā (1,7x2,8m), EI30, koka</li> <li>- DU-9L – kāpņu telpas durvis 2.stāvā (3,25x3,0m), EI30, koka</li> <li>- DU-4L,K,L* - (2,10x1,05m), EI30, koka</li> <li>- LU-6, koka logs, EI30</li> <li>- LU-7, koka logs, EI30</li> </ul> <p>Koka Durvju un Logu ražotāji var izgatavot minēto durvju un logu koka blokus, bet bez ugunsdrošības sertifikāta.</p> <p>Lūdzu Pasūtītāju ieteikt ražotāju Latvijā, kurš var izgatavot koka durvju un loga blokus ar ugunsizturību EI30. Vai Pretendents var piedāvāt minēto durvju un logu paketes no Alumīnija?</p>	<p>Atbilde tiks sagatavota un sniegta līdz 06.01.2015.</p>
3.	<p>Projekta lapā AR-21 koka žoga izbūvei uzrādīti metāla stabi 40x40x2200mm. Žogu ražotāji uzskata ka metāla stabi ar tādiem izmēriem neizturēs koka / metāla posmu 1450x2880mm, metāla stabiem jābūt vismaz 40x80mm griezumā. Lūdzu komentāru vai paskaidrojumu no Pasūtītāja vai projekta autora.</p>	<p>Pēc inženiera aprēķina stabs 40x40x4 (t.i ar sienīņas biezumu 4mm), tērauds S 235.</p>
4.	<p>6-1 tāme, pozīcijas "Skapji ugunsdzēsamo aparātu novietošanai – kmpl. 1" un "Ugunsdzēsamie aparāti saskaņā ar normām – kmpl. 1". Nepieciešams precizēt konkrētu skaitu</p>	<p>14 gab. ugunsdzēsamie aparāti un 14 gab. ugunsdzēsamo aparātu kastes. Saskaņā ar sagatavoto sarakstu zemāk:</p> <p>Ugunsdzēsamie, ogļskābās gāzes, aparāti-</p> <p>1. Telpās 5. un 6., 2 gab, x 6 kg ;</p>

	(gb.), cik skapji un cik ugunsdzēsāmie aparāti paredzēti.	2. Telpā 10., 1 gab, x 6 kg ; 3. Telpās 15. un 16., 2 gab, x 6 kg ; 4. Telpās 17. un 18., 2 gab, x 6 kg ; 5. Telpās 20. un 21., 2 gab, x 6 kg ; 6. Telpā 23., 1 gab, x 6 kg ; 7. Telpā 25., 1 gab, x 6 kg ; 8. Telpā 27., 1 gab, x 6 kg ; 9. Telpā 28., 1 gab, x 6 kg ; 10. Telpā 31., 1 gab, x 6 kg .
5.	Tāme 1-9, pozīcijas Nr. 31 un 32 “Stikloto fasāžu sistēmas” Tāmes apjomos ir neatbilstības ar projekta specifikāciju. Pēc tāmes “Shuco FW50+HI kāpņu telpai” – 120 m <sup>2</sup> , pēc projekta – 110 m <sup>2</sup> . Pēc tāmes “Shuco FW50+ nojumei” – 68 m <sup>2</sup> , pēc projekta – 62 m <sup>2</sup> . Nepieciešams precizēt.	Lūdzu rēķināt pēc tāmes apjoma. (pārbaudīts pēc rasējuma, ņemot vērā arī konstrukciju).

**2015. gada 5. janvāra  
sēdē sagatavotās atbildes**

1.	Projekta lapās AR-11 (Durvju bloki) un AR-12 (Logu bloki) ir pozīcijas: - DU-1K – ārdurvis (2,5x1,05m), EI30, koka - DU-3K – kāpņu telpas durvis 1.stāvā (1,7x2,8m), EI30, koka - DU-9L – kāpņu telpas durvis 2.stāvā (3,25x3,0m), EI30, koka - DU-4L,K,L* - (2,10x1,05m), EI30, koka - LU-6, koka logs, EI30 - LU-7, koka logs, EI30  Koka Durvju un Logu ražotāji var izgatavot minēto durvju un logu koka blokus, bet bez ugunsdrošības sertifikāta. Lūdzu Pasūtītāju ieteikt ražotāju Latvijā, kurš var izgatavot koka durvju un loga blokus ar ugunsizturību EI30. Vai Pretendents var piedāvāt minēto durvju un logu paketes no Alumīnija?	Logu blokus iespējams mainīt uz alumīnija. Kontekstā ar logiem arī DU-3K un DU-9L mainam uz alumīnija.  Ir iespējams izgatavot finierētas durvis, EI30. DU-1K un DU-4L,K,L* finierētas.
----	---	---

**2015. gada 6. janvāra  
sēdē sagatavotās atbildes**

N.p.k.	Uzdotie jautājumi	Iepirkuma komisijas sniegtās atbildes
1.	<b>Jautājums</b> – Projekta lapā AR-12 Logi KOR no 15.12.2014. (atbildes uz jautājumiem) ir piezīme: „Kopējā platība līmplēvei logiem 50,1m <sup>2</sup> ”. Bet lokālā tāmē Nr.1-9 šie apjomi nav iekļauti. Lūdzu sniegt paskaidrojumu – kur iekļaut līmplēves apjomu?	Nepieciešams papildināt lokālo tāmē Nr. 1-9 ar punktu 38:



		<b>Materiāli</b>			
		33	Butilkaučuka blīvlentas, "Illbruck"	kmp	1.0
		34	Pašizplešanās blīvlente	kmp	1.0
		35	Ugunsdrošs blīvējums ugunsdrošajiem izstrādājumiem	kmp	1
		36	Drošības uzlika durvīm - Finger alert 110, wide, 150mm, caurspīdīga (platā, iekšpusei)	gb.	16
		37	Drošības uzlika durvīm - Finger alert 110, narrow, 150mm, caurspīdīga (šaurā, ārpusei)	gb.	12
		38	Drošības aizsargplēve logiem	m2	50.1