



Latvijas Republika

Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācija

Lielā iela 11, Jelgava, LV 3001, tālr.: 63005535, 63005538, fakss: 63029059, e-mail:dome@dome.jelgava.lv

16.04.2015. Nr. 6-4/21.7/49/AK

Ir interesētajiem piegādātājiem

Par atklātā konkursa „Jelgavas pilsētas pašvaldības izglītības iestādes „Jelgavas 2.internātpamatskola” sporta zāles būvniecība”

Id Nr.JPD2015/49/AK, nolikumu

Iepirkuma komisija no ieinteresētajiem piegādātājiem ir saņēmusi jautājumus par atklātā konkursa „Jelgavas pilsētas pašvaldības izglītības iestādes „Jelgavas 2.internātpamatskola” sporta zāles būvniecība” (Id Nr.JPD2015/49/AK) nolikumu sniedz sekojošas atbildes:

1.jautājums:

Tāme Nr.	Nr. p.k.	Darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums	Mērvienība	Pēc specifikācijas	Pēc projekta
2,2		Iekšējā sadzīves kanalizācija			
	1	Keramiskais klozetpods komplektā ar skalojamo kasti, noslēgarmatūru, vāku, (Kp)	kompl.	9	8
	2	Keramiskais klozetpods invalīdu, komplektā ar skalojamo kasti, noslēgarmatūru, vāku (IKp)	kompl.	2	3
	3	Keramiskā izlietne, komplektā ar sifonu, stiprinājumiem, maisītājkrānu (RMg)	kompl.	12	11
	5	Keramiskā izlietne invalīdiem, komplektā ar sifonu un maisītājkrānu ar pagarinātu rokturi ērtākai lietošanai, komplektā ar pop-up (IRMg)	kompl.	2	3
2,2		Kanalizācija K1			
2,1		Atkārtojās			

Atbilde uz 1.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.2.2 „Iekšējā sadzīves kanalizācija”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
		Iekšējā sadzīves kanalizācija		

		Sanitārtehniskās ierīces		
1	L.c.	Keramiskais klozetpods komplektā ar skalojamo kasti, noslēgarmatūru, vāku, (Kp)	kompl.	8
2	L.c.	Keramiskais klozetpods invalīdu, komplektā ar skalojamo kasti, noslēgarmatūru, vāku (IKp)	kompl.	3
3	L.c.	Keramiskā izlietne, komplektā ar sifonu, stiprinājumiem, maisītājkrānu (RMg)	kompl.	11
5	L.c.	Keramiskā izlietne invalīdiem, komplektā ar sifonu un maisītājkrānu ar pagarinātu rokturi ērtākai lietošanai, komplektā ar pop-up (IRMg)	kompl.	3

2.jautājums:

Nolikuma 6.1.4.5.1. un 6.1.4.5.2.apakšpunktā un 2.pielikuma Kvalifikācija 1.2. un 1.3.apakšpunktā ir norādīta savstarpēji pretrunīga informācija par iesniedzamajiem dokumentiem, jo nolikuma 6.1.4.5.1. un 6.1.4.5.2.apakšpunktā ir norādīts, ka nepieciešams iesniegt

- izrakstu no 2014.gada gada pārskata;
- izrakstu no operatīvās bilances uz 2014.gada 31.decembri.
- Kredītiestādes apliecinājumu, kas izdots ne agrāk kā 10 (*desmit*) darba dienas pirms šīs iepirkuma procedūras piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, ka pretendentam ir pieejami brīvi apgrozāmie līdzekļi, un/vai pieejami brīvi finanšu līdzekļi kredītlīnijas **euro 300000 (trīs simti tūkstoši euro)** apmērā.
- izrakstu no zvērināta revidenta apstiprinātas operatīvās bilances izrakstu uz 2015.gada 31.martu.

savukārt 2.pielikuma Kvalifikācija 1.2. un 1.3.apakšpunktā ir norādīts, ka:

- izrakstu no 2014.gada gada pārskata;
- vai
- izrakstu no zvērināta revidenta apstiprinātas operatīvās bilances uz 2014.gada 31.decembri.
- Kredītiestādes apliecinājumu, kas izdots ne agrāk kā 10 (*desmit*) darba dienas pirms šīs iepirkuma procedūras piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, ka pretendentam ir pieejami brīvi apgrozāmie līdzekļi, un/vai pieejami brīvi finanšu līdzekļi kredītlīnijas **euro 300000 (trīs simti tūkstoši euro)** apmērā.
- vai
- izrakstu no zvērināta revidenta apstiprinātas operatīvās bilances izrakstu uz 2015.gada 31.martu.

Atbilde uz 2.jautājumu:

Konkursa nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.2.punktā „Likviditātes koeficients” (arī nolikuma 6.1.4.5.1.punktā) noteikts, ka pretendenta likviditātes koeficientam = (apgrozāmie līdzekļi /īstermiņa parādi) uz 31.12.2014. jābūt ne mazākam par 1,00 (viens komats nulle nulle). Pretendentam, kurš piedāvājumu iesniedz atbilstoši šī nolikuma 4.2. un 4.3.punkta prasībām, iepriekš prasītajam vispārējam apgrozāmo līdzekļu koeficientam jābūt katram piegādātāju apvienības vai personālsabiedrības dalībniekam

Atbilstību nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.2.punkta prasībām (likviditātes koeficientu uz 31.12.2014.), pretendents apliecina tabulā norādot informāciju, par likviditātes koeficientu un **iesniedzot izrakstu no 2014.gada pārskata.**

Konkursa nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.3.punktā „Pretendentam pieejamie finanšu resursi (arī nolikuma 6.1.4.5.3.punktā) noteikts, ka Pretendentam uz 2015.gada 31.martu ir pieejami brīvi apgrozāmie līdzekļi un/vai pieejami brīvi finanšu līdzekļi kredītlīnijas ietvaros **euro 100000 (viens simts tūkstoši euro)** apmērā.

Atbilstību nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.3.punkta prasībām, pretendents apliecina iesniedzot:

- Kredītiestādes apliecinājumu, ka pretendentam uz 2015.gada 31.martu ir pieejami brīvi apgrozāmie līdzekļi, un/vai pieejami brīvi finanšu līdzekļi kredītlīnijas ietvaros euro 100000 (viens simts tūkstoši euro) apmērā.
vai
- izrakstu no operatīvās bilances uz 2015.gada 31.martu.

3.jautājums:

Nolikuma 6.1.4.5.1.apakšpunktā ir norādīts, ka nepieciešams iesniegt

- izrakstu no 2014.gada gada pārskata;
- izrakstu no operatīvās bilances uz 2014.gada 31.decembri.

Pēc mūsu ieskatiem šie abi dokumenti satur vienu un to pašu informāciju.

Atbilde uz 3.jautājumu:

Konkursa nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.2.punktā „Likviditātes koeficients” (arī nolikuma 6.1.4.5.1.punktā) noteikts, ka pretendenta likviditātes koeficientam = (apgrozāmie līdzekļi /īstermiņa parādi) uz 31.12.2014. jābūt ne mazākam par 1,00 (viens komats nulle nulle). Pretendentam, kurš piedāvājumu iesniedz atbilstoši šī nolikuma 4.2. un 4.3.punkta prasībām, iepriekš prasītajam vispārējam apgrozāmo līdzekļu koeficientam jābūt katram piegādātāju apvienības vai personālsabiedrības dalībniekam

Atbilstību nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.2.punkta prasībām (likviditātes koeficientu uz 31.12.2014.), pretendents apliecina tabulā norādot informāciju, par likviditātes koeficientu un **iesniedzot izrakstu no 2014.gada pārskata.**

Konkursa nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.3.punktā „Pretendentam pieejamie finanšu resursi (arī nolikuma 6.1.4.5.3.punktā) noteikts, ka Pretendentam uz 2015.gada 31.martu ir pieejami brīvi apgrozāmie līdzekļi un/vai pieejami brīvi finanšu līdzekļi kredītlīnijas ietvaros **euro 100000 (viens simts tūkstoši euro)** apmērā.

Atbilstību nolikuma 2.pielikuma „Kvalifikācija” 1.3.punkta prasībām, pretendents apliecina iesniedzot:

- Kredītiestādes apliecinājumu, ka pretendentam uz 2015.gada 31.martu ir pieejami brīvi apgrozāmie līdzekļi, un/vai pieejami brīvi finanšu līdzekļi kredītlīnijas ietvaros euro 100000 (viens simts tūkstoši euro) apmērā.
vai
- izrakstu no operatīvās bilances uz 2015.gada 31.martu.

4.jautājums:

Lokālajās tāmēs Nr. 2.1 “Iekšējais ūdensvads” un tāmē Nr. 2.2 “Iekšējā sadzīves kanalizācija”, dublējās darbu apjomī sadaļās “K1 sistēma” un “Sanitārtehniskās ierīces”. Lūdzam precizēt vai darbu apjomī jāatstāj abās lokālajās tāmēs, vai tie ir dzēšami no lokālās tāmes Nr. 2.1?

Atbilde uz 4.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.2.1 „Iekšējais ūdensvads”. No lokālās tāmes Nr.2.1 ir dzēsti darbu apjomī sadaļās “K1 sistēma” un “Sanitārtehniskās ierīces”.

5.jautājums:

Tāmē 2.1 un 2.2 divreiz dublējas apjomī kanalizācijai.

Atbilde uz 5.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.2.1 „Iekšējais ūdensvads”. No lokālās tāmes Nr.2.1 ir dzēsti darbu apjomī sadaļas “K1 sistēma” un “Sanitārtehniskās ierīces”.

6.jautājums:

Tāmē 3.2 demontāža punkts nr4 esošās tvertnes demontāža vai aizbēršana apjomī doti 37 m², kas nav loģiski.

Atbilde uz 6.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.3.2 „Ārējā kanalizācija K1”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
		Ārējā kanalizācija K1		
		Demontāžas darbi K1		
4	02-L.c	Esošas sadzīves kanalizācijas tvertnes demontāža vai aizbēršana	m ³	37

7.jautājums:

Tāmē 3.1 ūdensvada pārslēgšana īpašumam Dambja ielā 17, kas tam ir nepieciešams?

Atbilde uz 7.jautājumu:

Ūdensvada pieslēgšanas shēma

8.jautājums:

Darbu organizācijas projektā ir teikts ka jādemontē 26 metri gāzes vada, bet šis gāzes vads ir Latvijas gāzes īpašumā, pasūtītājs to nav atpircis no LG, tādēļ to nevar demontēt.

Atbilde uz 8.jautājumu:

Esam sagatavojuši vēstuli Latvijas gāzei, par atļauju demontēt minēto gāzes vadu!

9.jautājums:

Labiekārtošanas darbu apjomos tiek minēta tēze: „transportējot uz atbērtni vai izvešanu uz izgāztuvī”. Vai šo atbērtni nodrošina Pasūtītājs? Ja Pasūtītājs, tad kādu attālumu no objekta rēķināt?

Atbilde uz 9.jautājumu:

Jātransportē uz pasūtītāja norādīto vietu līdz 10 km attāluma.

10.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos tāmē Nr.4.1 dota pozīcija: „Esošo kokaugu vainagu kopšana, zaru izzāgēšana”. Tā kā tehniskajā projektā informācija netika atrasta, tad lūgums dot sīkāku skaidroju: kas domāts ar vainagu kopšanu? Zaru zāgēšana: cik daudz zaru jāzāgē vai kādam jābūt gala rezultātam? Kuru tieši koku zari tiek zāgēti?

Atbilde uz 10.jautājumu:

Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.4.1 „Teritorijas labiekārtošana”. No lokālās tāmes Nr.4.1 ir dzēsta pozīcija „Esošo kokaugu vainagu kopšana, zaru izzāgēšana”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
3	31-L.c.	Esošo kokaugu vainagu kopšana,zaru izzāgēšana	gb	5,00

11.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos tāmē Nr.1.2 netiek iekļauta esošo ugunsdzēsības kāpņu demontāžas darbi! Ko darīt šajā situācijā?

Atbilde uz 11.jautājumu:

Lokālā tāme 1.2 “Demontāžas darbi” papildināta ar jaunu pozīciju Nr. 15.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
15	L.c.	Esošo ugunsdzēsībās kāpņu demontāža, ar izvešanu	kpl.	1,00

12.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos tāmē Nr.1.4 pozīcijā Nr.2 šķembu pamatojumam dots apjoms 26m^3 , bet materiālam (šķembas) 28.6 m^2 ! Lūdzam veikt korekcijas materiāla mērvienībā!?

Atbilde uz 12.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Būvdarbu apjomos, tāmes 1.4 „Pamati”, pozīcijā Nr.2 (03-L.c) „Šķembu pamatojuma ierīkošana, bļietēšana”, nepieciešamais daudzums – $28,6 \text{ m}^3$.

Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1.4 „Pamati”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
2	03-L.c	Šķembu pamatojuma ierīkošana, bļietēšana	m^3	28,6
		Šķembas fr.40/70	m^3	28,6

13.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos tāmē Nr.1.7 pozīcijā Nr.1 šķembu pamatojumam dots apjoms 4m^3 , bet materiālam (šķembas) 4.4 m^2 ! Lūdzam veikt korekcijas materiāla mērvienībā!?

Atbilde uz 13.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Būvdarbu apjomos, tāmes 1.7 „Kāpnes”, pozīcijā Nr.1 (05-L.c) „Šķembu fr.0/20 pamatojuma ierīkošana 10 cm biezumā, bļietēšana”, nepieciešamais daudzums – $4,40 \text{ m}^3$.

Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1.7 „Kāpnes”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	05-L.c	Šķembu fr.0/20 pamatojuma ierīkošana 10 cm biezumā, bļietēšana	m^3	4,40
		Šķembas fr 0/20	m^3	4,40

14.jautājums:

Darbu apjomos, lokālā tāme Nr.1.5, dotas ģipškartona starpsienas, Knauf sistēma, dažiem materiāliem norādīts neatbilstošs patēriņš:

			Pateriņš pēc tāmes	Pateriņš pēc KNAUF sistēmas ar rezervi
Knauf skrūves TN 25 mm gara	100gb.		0.07	0.14
Knauf skrūves TN 35 mm gara	100gb.		0.15	0.32

Lūgums koriģēt apjomus!

Atbilde uz 14.jautājumu:

Ir precizēti apjomi skrūvēm pēc Knauf sistēmas. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1.5 „Sienas”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
3	08-L.c.	Karkasu apšūšana ar ģipškartonu (2kārtas)	m^2	
		Knauf skrūves TN 25 mm gara	100gb	104,22
		Knauf skrūves TN 35 mm gara	100gb	238,21
4	08-L.c.	Karkasu apšūšana ar mitrumizturīgo ģipškartonu (2kārtas)	m^2	
		Knauf skrūves TN 25 mm gara	100gb	40,05
		Knauf skrūves TN 35 mm gara	100gb	91,55
5	08-L.c.	Karkasu apšūšana ar ugunsdrošo ģipškartonu (2kārtas)	m^2	
		Knauf skrūves TN 25 mm gara	100gb	7,85
		Knauf skrūves TN 35 mm gara	100gb	17,95
8	08-L.c.	Karkasu apšūšana ar ugunsdrošo ģipškartonu (2kārtas) cauruļvadu šahtu apšuvumam	m^2	
		Knauf skrūves TN 25 mm gara	100gb	1,05

		Knauf skrūves TN 35 mm gara	100gb	2,40
--	--	-----------------------------	-------	------

15.jautājums:

Darbu apjomos, lokālā tāmē Nr.1-8 sadaļā: Jumts AR, Termo Z profila garuma un jumta laukuma koeficients k=1. Tehniskā projekta AR daļas griezumos norādīts, ka Termo Z profila karkasa solis 600, tātad $k=1/0.6=1.67$ + atbiruma procents! Lūgums koriģēt darbu apjomus!?

Atbilde uz 15.jautājumu:

Ir precizēti apjomi skrūvēm Termo Z profila garumam. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,8 „Jumti”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
9	08-L.c.	Termo Z profila montāža 4 kārtas	m	8000
		Z PROFILS 200x1,5 mm	m	8800
		Stiprinājumi, skrūves , montāžas materiāli	m	8000
11	08-L.c.	Termo Z profila montāža	m	2000
		Z PROFILS 100x1,5 mm	m	2200
		Stiprinājumi, skrūves , montāžas materiāli	m	2000

16.jautājums:

Darbu apjomos, lokālā tāmē Nr.1-9, doti minerālie materiāli ar neatbilstošu blīvēšanas koeficientu:

Grīdu pamatne1. stāvā			Blīvēšanas koef. pēc tāmes	Blīvēšanas koef. pēc normatīviem
Drenējošās smilts pamatslānis	m3	194,16		
Drenējoša smilts	m3	203,87	1.05	1.2
Šķembu pamatojuma izveidošana	m3	97,08		
Dolomīta šķembas ar piegādi	m3	106,79	1.1	1.3

Lūgums apstiprināt vai noraidīt piedāvāto variantu un nepieciešamības gadījumā veikt korekcijas darbu apjomos (arī citās vietās, kur norādītas šķembas; smiltis)!

Atbilde uz 16.jautājumu:

Šķembām un smiltīm pēc normatīva blīvēšanas koeficients ir 1.1. Drenējošām smiltīm apjomi ir koriģēti. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,9 „Grīdas”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	05-L.c.	Drenējošās smilts pamatslānis	m3	
		Drenējošās smiltis	m3	213,58

17.jautājums:

Darbu apjomos, lokālā tāmē Nr.1-11, doti piekārtie ģipškartona griesti, Knauf sistēma D113, dažiem materiāliem norādīts neatbilstošs patēriņš:

			Patēriņš pēc tāmes	Patēriņš pēc KNAUF sistēmas ar rezervi
Stieple ar cilpu 500 mm	gb.	535,08	0.7	1.4
Ātrā enkuriekare CD profilam 60x27	gb.	535,08	0.7	1.4
CD profils 60x27x06	t.m.	2293,20	3	6
Knauf skrūves TN 25 mm gara	100gb		0.15-0.16	0.24
CD-Profilu savienotājs 60 x 27	gb.		nav	0.2

Lūgums koriģēt apjomus!

Atbilde uz 17.jautājumu:

Knauf sistēmai D 113 dots patēriņš stieplei ar cilpu 500 mm – 0.77 un ātrai enkuriekarei CD profilam 60x27 – 0.77. Nemot vērā atgriezumus papildus pievienots koeficients 1.1 un līdz ar

to ir koriģēti apjomi. Koriģēti apjomi Knauf skrūvēm un paildus pievienota pozīcija - CD-Profilu savienotājs 60 x 27.

Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,11 „Iekšējie apdares darbi.” (skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem).

18.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos lokālā tāmē Nr.1-7 pozīcijā Nr. 7 izstrādājumam „UPE 200” dots apjoms 905,45 kg. BK materiālu specifikācijā norādītajam izstrādājumam dots apjoms 996 kg bez atgriezumiem! Lūgums koriģēt apjomus!?

Atbilde uz 18.jautājumu:

Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,7 „Kāpnes”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
7	07-L.c	Tērauda konstrukciju – karsti cinkotu izgatavošana, piegāde, montāža kāpnēm, montēt ar normālā precizētām 8.8 klases galvenazītētām skrūvēm,,6.stipribas klases uzgriežņiem un atbilstošām paplāksnēm, piemetinot ieliekām detaļām, ieskaitot tērauda konstrukciju virsmu apstrādi, atbilstoši darba zīmējumu prasībām	kg	1298
		UPE 200	kg	1095,6
		120X120X5	kg	332,2

19.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos lokālā tāmē Nr.1-7 pozīcijā Nr. 3 jumta profilam dots laukums S=900 m², savukārt, BK materiālu specifikācijā norādīts laukums S=1020 m². Kurš apjoms ir korektais?

Atbilde uz 19.jautājumu:

RUUKKI nesošā profila laukums BA koriģēts uz 1200 m². Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,8 „Jumti”.

Nr. p.k.	Kods	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums
3	07-L.c	Jumta nesošā profila montāža	m ²	1200
		Ruuki nesošais profils T130M-75L-930=1,2 mm	m ²	1380

20.jautājums:

Tehniskā projekta BK sadaļas materiālu specifikācijā 3/3 doti apjomi pandusa izbūvei. Mūsuprāt, izsniegtajos darbu apjomos norādīto apjomu nav! Lūgums koriģēt tāmi!

Atbilde uz 20.jautājumu:

Tāme koriģēta atbilstoši BK sadaļai. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,7 „Kāpnes” (skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem).

21.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos lokālā tāmē Nr.1-9 linoleja grīdas iesegšana parādās pozīcijās Nr. 14. un 15. Mūsuprāt, viena pozīcija ir lieka, jo apjomi dublējas! Lūgums koriģēt tāmi!

Atbilde uz 21.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1.9 „Grīdas”. No lokālās tāmes Nr.1.9 ir dzēsta pozīcija 15 (10-L.c) “PVC seguma grīdu iesegšana”.

22.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos lokālās tāmēs Nr.2-1 un Nr. 2-2 tiek norādītas sadaļas: „Sanitārtehniskās ierīces” un „K1 sistēma”, kuras ir identiska! Vai minētās sadaļas netiek dublētas, nepieciešamības gadījumā, lūgums norādītās sadaļas kādā no lokālām tāmēm izņemt laukā!?

Atbilde uz 22.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.2.1 „Iekšējais ūdensvads”. No lokālās tāmes Nr.2.1 ir dzēsti darbu apjomi sadaļas “K1 sistēma” un “Sanitārtehniskās ierīces”.

23.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos lokālā tāmē Nr.1-10 pozīcijā Nr. 6 dotas durvis „D5” -5gb. Tehniskā projekta lapā AR-1-16 minētām durvīm norādīts – 4gb! Lūgums koriģēt apjomus!?

Atbilde uz 23.jautājumu:

Darbu apjoms koriģēts D5 – 4 gab. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,10 „Ailu aizpildījuma elementi” (*skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem*).

24.jautājums:

Izsniegtajos darbu apjomos lokālā tāmē Nr.1-10 dota pozīcija Nr. 8 „Ugunsdrošs durvju bloks EI30 (1,0x2,1m) ar pašaizvēršanās mehānismu int. D-1 U<1,4 W/m2K”. Tehniskā projekta lapā AR-1-16* norādītais izstrādājums ir PVC. Tā kā PVC konstrukcija nevar būt ugunsdroša, tad lūgums koriģēt izstrādājuma aprakstu!

Atbilde uz 24.jautājumu:

Rasējuma lapā AR-1-16* internāta durvis D-1 koriģētas uz metāla ugunsdrošām durvīm (1,0x2,1m)ar pašaizvēršanās mehānismu EI 30. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,10 „Ailu aizpildījuma elementi” (*skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem*).

25.jautājums:

Specifikācijā AR 1-16 durvis D-1 - D-4 lūdzam precizēt durvju materiālu, jo specifikācijā tas nav norādīts.

Atbilde uz 25.jautājumu:

Masīvkoka durvis, gluda, krāsotas. Logi AR-1-16*- alumīnija profila rāmji ar ugunsdrošo stikla paketes aizpildījumu, jo EI30.

26.jautājums:

Tāmes formā 1-9 dubultojas apjoms PVC seguma grīdu ieklāšana poz. 14 un poz. 15. Lūdzam precizēt.

Atbilde uz 26.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1.9 „Grīdas”. No lokālās tāmes Nr.1.9 ir dzēsta pozīcija 15 (10-L.c) “PVC seguma grīdu iesegšana”.

27.jautājums:

Kāpēc pie kanalizācijas pie kuras pieslēgtas divas gūlijas jāuzstāda attīrišanas iekārtas ar jaudu 15 l/sek.? Pilnīgi pietiks attīrišanas iekārta ar jaudu 6 l/sek, tāpēc ka attīrikt vajag tikai pirmās piesārņotas noteikas, kuras nokļūst uz attīrišanu. Pēc tam noteikas kļūst nosacīti tīras un aiziet pa apvedlīniju;

Atbilde uz 27.jautājumu:

Saskaņā ar projekta risinājumu.

28. jautājums:

Pie ūdens patēriņa 55 l/sek. ātrums spiediena cauruļvadā d.llOmm būs apmēram 7 m/sek, (loti liels). Vai drīkst nomainīt uz d.160mm (ātrums būs mazāks par 3 m/sek.)?

Atbilde uz 28.jautājumu:

Saskaņā ar projekta risinājumu.

29.jautājums:

Lokālās tāmes 1-10, durvju apjoms D-5 un D-9 neatbilst projekta specifikācijām AR-1-16. Lūdzam precizēt!

Atbilde uz 29.jautājumu:

Tāmē koriģēta. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1,10 „Ailu aizpildījuma elementi” (skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem).

30.jautājums:

Vai būvniekam nepieciešams piedāvāt lokālās tāmes Nr. 3-5 sadaļu “Spēka tīklu ierīkošana (Elektroietaišu pārceļšana)” ko veiks A/S Sadales tīkls?

Atbilde uz 30.jautājumu:

Nav nepieciešams.

31.jautājums

Lokālā tāme 2-1 “Iekšējais ūdensvads” pozīcijas Sanitārtehniskās ierīces un K1 sistēma dublējas ar tāmes formas 2-2 “Iekšējā sadzīves kanalizācija” pozīcijām, Lūdzam precizēt!

Atbilde uz 31.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.2.1 „Iekšējais ūdensvads”. No lokālās tāmes Nr.2.1 ir dzēsti darbu apjomi sadaļas “K1 sistēma” un “Sanitārtehniskās ierīces”.

32.jautājums:

Tāmē Nr.1,4 “Pamati”. Pozīcijā nr.9 norādīts cokola siltinājums ar putupolistirolu. Lūdzam sniegt mezglus cokola siltinājumam, kur norādīts Z-profils.

Atbilde uz 32.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda par Z-profilu. Stiprinājumi ar siltināšanas stiprinājuma tapām.

33.jautājums:

Tāmē Nr.1,5 “Sienas” nav norādīts MKD projekta izstrāde, jo projektā nav atsevišķa MK-daļas projekta, tikai rasējumi BK daļā.

Atbilde uz 33.jautājumu:

MKD ir atsevišķa būvprojekta stadija, kas nav TP.

34.jautājums:

Tāmē Nr.1,5 “Sienas”. Pozīcijā nr.2 norādīta tikai metāla konstrukciju krāsošana ar ugunsdrošo krāsojumu. Vai būs nepieciešams krāsojums arī pret rūsu, lūdzam norādīt krāsas parametrus, mikronus.

Atbilde uz 34.jautājumu:

Notīrīt ar smilšu strūklu un veikt grunts krāsošanu saskaņā ar LBN. Krāsošanu veikt ar ugunsdrošo krāsu R 30 uguns noturībai.

35.jautājums:

Tāmē Nr.1,5 “Sienas” pozīcijā nr.10, 12 norādītas koka brusas 195*45mm, lūdzam sniegt skaidrojumu, vai tās ir parastas vai ēvelētas. Kā arī lūdzam izstrādāt mezglu, kur norādīts kā karkass tiek balstīts uz cokola.

Atbilde uz 35.jautājumu:

Koka brusas paredzēt kalibrētas un ēvelētas. Koka karkass nav paredzēts balstīt uz cokola (skat. Mezglus). Tās jāstiprina ar speciālām noturības skrūvēm. Pirmā vertikālā brusa (solis 600 mm) jāliek 45x195 mm un jāstiprina ar Wkret-met skrūvdībeliem KPS-FAST-1026 S vai analogs ar max. soli 1.0m “Aeroc EcoLight” 375 mm biezā mūra sienā. Nākošā horizontālā brusa 95x195 mm (solis 600 mm) jāstiprina pie pirmās brusas ar “Sigha” stiprinājuma skrūvēm GO Fix MS II 10x200 mm vai analogs (katrā savienojuma vietā) un nākošā vertikālā brusa 45x195 mm (solis 600 mm) jāstiprina pie otrās horizontālās brusas ar “Sigha” stiprinājuma skrūvēm GO Fix MS II 8x280 mm vai analogs (katrā savienojuma vietā). Koka stiprinājuma elementu skrūves, kā arī darbus paredzot vismaz 3 testēšanas rezultātus uz izraušanu, paredzēt piedāvājumā pie koka konstrukciju montāžas darbiem.

36.jautājums:

Tāme Nr.1,7 “Kāpnes”. Lūdzam izsniegt MK-rasējumus kāpnēm, nav iekšējo kāpņu margu rasējumu.

Atbilde uz 36.jautājumu:

Ir dots principiāls risinājums un piezīme lapā AR-1-7.

37.jautājums:

Tāme Nr.1,8 “Jumts”. Lūdzam norādīt Tehnoelast seguma parametrus, biezumu, marku.

Atbilde uz 6.jautājumu:

Tehnoelast K-PS 170/5000, 6mm biezums vai ekvivalenti.

37.jautājums:

Lapā AR-1-17 norādīts, ka jumta tvaika izolācija tiks iebūvēta starp nesošo rāmi un Ruukki nesošo profilloksni, vai tas ir pareizi? Varbūt vajadzētu tvaika izolāciju iebūvēt starp Ruukki nesošo profili un siltumizolāciju.

Atbilde uz 7.jautājumu:

Saskaņā ar projektu un ražotāju teniskajām prasībām.

38.jautājums:

Tāme Nr.1,9 “Grīdas”. Lūdzam norādīt ģeotekstila marku.

Atbilde uz 38.jautājumu:

TYPAR SF20 vai analogs

39.jautājums:

Tāme Nr.1,9 “Grīdas”. Lūdzam norādīt PVC grīdas seguma Tarket marku (klasi, biezumu).

Atbilde uz 39.jautājumu:

33/42 klase

40.jautājums:

Tāme Nr.1,9 “Grīdas”. Pozīcija nr.15 atkārtojas (sk.poz.nr.14), lūdzam precizēt.

Atbilde uz 40.jautājumu:

Sastādītajos darbu apjomos konstatēta klūda. Ir veikti grozījumi Lokālajā tāmē Nr.1.9 „Grīdas”. No lokālās tāmes Nr.1.9 ir dzēsta pozīcija 15 (10-L.č) “PVC seguma grīdu iesegšana”.

41.jautājums:

Tāme Nr.1,9 “Grīdas”. Tieka norādīta tikai pozīcija nr.17a – stiprinājumu iestrādāšana grīdā volejbola tīkla stabiem. Vai tiks paredzēti arī citi stiprinājumi (piem., rasējuma AR-1-2 var redzēt, markējumu basketbolam)?

Atbilde uz 41.jautājumu:

Papildus pievienots grīdas materiāls Karelia_spring_action. Kaučuka paliktņa izmērs. Ir veikti grozījumi lokālā tāmē 1.9 “Grīdas” (skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem).

42.jautājums:

Tāme Nr.1,10 “Ailu aizpildījuma elementi”. Pozīcijā nr.3 tiek norādīta palodze ar biezumu 30mm. Veikalos ir tikai standarta palodzes ar biezumu 18mm.

Atbilde uz 42.jautājumu:

Atbilstoši projektam. Nestandarta risinājums.

43.jautājums:

Tāmē Nr.1,10 “Ailu aizpildījuma elementi”. Ārdurvīm tiek norādīta klase EI30, kādām nolūkam tas ir domāts?

Atbilde uz 43.jautājumu:

Saskaņā ar ugunsdrošības prasībām par evakuācijas ceļiem un normatīvajiem attālumiem no tiem.

44.jautājums:

Tāmē Nr.1,10 "Ailu aizpildījuma elementi". Pozīcijā nr.6 un rasējumā AR-1-16 nav norādīts materiāls durvīm D-1, D-2, D-3, D-4. Tas pats pozīcijā nr.7 AR-1-16* kādi logi?

Atbilde uz 44.jautājumu:

Masīvkoka durvis, gluda, krāsotas. Logi AR-1-16*- alumīnija profila rāmji ar ugunsdrošo stikla paketes aizpildījumu, jo EI30.

45.jautājums:

Tāmē Nr.1,11 "Iekšējie apdares darbi". Lūdzam norādīt Armstrong griestu plākšņu marku (parametrus, mitrumizturīgie vai parastie, u.c.).

Atbilde uz 45.jautājumu:

ARMSTRONG Plain 600x600x15 vai ekvivalents.

46.jautājums:

Tāmē Nr.1,12 "Fasāde". Lūdzam norādīt Ruukki Liberta izmērus, izvietojumu.

Atbilde uz 46.jautājumu:

Izvēloties konkrētu ražotāju, nepieciešams izstrādāt fasāžu izklājumu.

47.jautājums:

Projektā nav doti risinājumi sienu siltumizolācijas un vēdināmās fasādes stiprināšanai pie Aerock bloku sienām. Sienu siltumizolācija no akmens vates un vēdināmās fasādes atrodas līdz 60cm attālumā no gāzbetona sienām. Lūdzam pievienot mezglus.

Atbilde uz 47.jautājumu:

Detalizācija tiks veikta autoruzraudzības kārtībā. Koka konstrukcijas stiprinājums pie Aeroc bloku sienām veicams ar speciāliem stiprības dībeliemiem un skrūvēm, kas aprakstīts iepriekš.

48.jautājums:

1.stāva plānā (lapa AR1-2) starp asīm 3'-6'/H-L paredzētas nenesošās sienas (gāzbetons 250mm), bet pamatu zem sienām nav (sk.BK03).

Atbilde uz 48.jautājumu:

Zem nenesošās sienas (gāzbetons 250mm) pamati nav nepieciešami. Zem tām paredzēta 100 mm betona grīda, piem. "Estrich" vai ekvivalents.

49.jautājums:

Lūdzu precizēt lokālās tāmes 1-9 pozīcijas 15b mērvienību.

Atbilde uz 49.jautājumu:

Papildus pievienots grīdas materiāls Karelia_spring_action. Kaučuka paliktņa izmērs. Ir veikti grozījumi lokālā tāmē 1.9 "Grīdas" (skatīt lokālo tāmi ar grozījumiem).

50.jautājums:

Vai būs nepieciešams ēkas blīvuma tests? Kurā tāmes pozīcijā iekļaut šī testa izmaksas?

Atbilde uz 50.jautājumu:

Nosaka Pasūtītājs.

51.jautājums:

Lapā AR 1-6 un lokālajā tāmē 1-8 norādīts jumta izolācijas materiāls Paroc Extra. Vai tiešām ir paredzēts izmantot šo izolācijas materiālu, ja materiāla ražotājs, šo materiālu definē un paredz izmantot kā sienu izolācijas materiālu?

Atbilde uz 51.jautājumu:

Ražotājs norāda šai siltumizolācijai plašu pielietojumu, t.sk. arī pārsegumos.

52.jautājums:

Vai cenu piedāvājumā ir jāiekļauj tādi sporta zāles aprīkojuma elementi, kā basketbola grozi, volejbola aprīkojuma elementi (lokālajā tāmē 1-9 poz. 17a minēti tikai volejbola stabu stiprinājumi), tablo, laika uzskaites sistēma u.c.?

Atbilde uz 52.jautājumu:

Saskaņā ar lokālās tāmes 1.9 “Grīdas” pozīciju 17a “Stiprinājumu iestrādāšana grīdā volejbola tīkla stabiem”.

53.jautājums:

Lūdzu definēt PVC seguma nodilumizturības klasi.

Atbilde uz 53.jautājumu:

Klase 33/42

54.jautājums:

Projektā lapā AR-1-15 norādītais el.piedziņu skaits logiem neatbilst lokālajā tāmē 2-9 norādītajam skaitam. Lūdzu precizēt šo pozīciju.

Atbilde uz 54.jautājumu:

Saskaņā ar projektu – 10 logi jaunbūvē, 5 logi esošajā ēkā.

55.jautājums:

Vai iespējams Tehniskā projekta lapu AR -1-2* saņemt DWG formātā?

Atbilde uz 55.jautājumu:

Tehniskā projektā nav tādas lapas ir AR-1-2*.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētāja

Z.Savastjuka

Soldāne 63005546

Indra.Soldane@dome.jelgava.lv