***Ieinteresētajiem piegādātājiem***

***Jautājumi un atbildes par atklātu konkursu „Ķekavas sākumskolas 2.kārtas būvniecība” (ID Nr.ĶND/2013/10-5***

1. ***Jautājums:*** *Lūdzam precizēt nesakritības Lokālā tāmē 2-6 un tehniskā projektā 2A korpusa specifikācijā:*
	1. ***Jautājums:*** *TP specifikācijā poz. 92 Kabelis ar vara dzīslām, ekranēts, ar pret UV starojumu izturīgu izolāciju – šķ-gr. 4×2.5/2.5mm2 (fasādes apgaismojums) EKKJ – 250m, bet tāmē – 0m.*

**Atbilde:** Izmaksas jārēķina atbilstoši tehniskā projekta specifikācijai.

* 1. ***Jautājums:*** *TP specifikācijā poz. 72 Vadības un spēka tīkla komutācijas kārba prožektoriem, 230V, IP66, alumīnija korpuss, darbam pieļaujamā apkārtējās vides temperatūra no – 40°C līdz + 60°C XB.AC 2300000 – 2 gb., bet tāmē – 1 gb.*

 **Atbilde:** Izmaksas jārēķina atbilstoši tehniskā projekta specifikācijai.

* 1. ***Jautājums:*** *TP specifikācijā poz. 73 5-dzīslu vada savienojums Traxon gaismekļiem – kontaktligzda (montē uz savienojuma kabeļa) XB.AC 2303000 – 22 gb., bet tāmē – 0 gb.*

 **Atbilde:** Izmaksas jārēķina atbilstoši tehniskā projekta specifikācijai.

* 1. ***Jautājums:*** *TP specifikācijā poz. 74 5-dzīslu vada savienojums Traxon gaismekļiem – spraudkontakts (montē uz savienojuma kabeļa) XB.AC 2302000 – 20 gb., bet tāmē – 0 gb.*

 **Atbilde:** Izmaksas jārēķina atbilstoši tehniskā projekta specifikācijai.

* 1. ***Jautājums:*** *Tāmē poz. 73 Vada savienojumi gaismekļiem XB.AC 2306000 Traxon – 38 gb., bet TP specifikācijā – 0 gb.*

 Izmaksas jārēķina atbilstoši tehniskā projekta specifikācijai.

1. ***Jautājums:*** *Lūdzam precizēt nesakritības Lokālā tāmē 2-9 un tehniskā projektā 2A korpusa specifikācijā:*

*Tāmē poz. 2 Adrešu sirēna ar detektoru bāzi ESI-50 – 4 gb., bet TP specifikācijā – 0 gb.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta specifikācijas

1. ***Jautājums:*** *Lūdzam precizēt nesakritības Lokālā tāmē 3-12 un tehniskā projektā 5D korpusa specifikācijā:*

*Tāmē poz. 17 Patch kabelis cat RJ45-RJ45 2 m – 36 gb., bet TP specifikācijā – 0 gb.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta specifikācijas

*4.* ***Jautājums:*** *Lūdzam precizēt nesakritības Lokālā tāmē 2-8 un tehniskā projektā 2A korpusa specifikācijā:*

*Tāmē poz. 16 Poliplasta caurule Dn25– 450 m, bet TP specifikācijā – 750 m.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta specifikācijas

1. ***Jautājums:*** *Lūdzam precizēt nesakritības Lokālā tāmē 2-11 un tehniskā projektā 2A korpusa specifikācijā:*

*Tāmē poz. 7 Poliplasta caurule Dn50 – 78 m, bet TP specifikācijā – 75 m.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta specifikācijas

1. ***Jautājums:*** *Lūdzam precizēt nesakritības Lokālā tāmē 3-11 un tehniskā projektā 5D korpusa specifikācijā:*
	1. *Tāmē poz. 17 Vienvietīga telefonu un datoru tīklu rozete 1xRJ45, cat 5e Z/A, termoplasta, trieciendrošs, bēšā krāsā AS universal JUNG – 4 gb., bet TP specifikācijā – 6 gb;*
	2. *Tāmē poz. 18 Montāžas kārba – 10 gb., bet TP specifikācijā – 12 gb;*
	3. *Tāmē poz. 20 Datu kabelis UTP4x2x0,5 cat 5e – 970 m, bet TP specifikācijā – 1020m.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta specifikācijas

1. ***Jautājums:*** *Ūdensapgādes un kanalizācijas iekšējo tīklu lokālajās tāmēs Nr.2-2, Nr.2-3, Nr.3-2 un Nr.3-3 un ārējo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu tāmēs Nr.7-2-1, Nr.7-2-2 un Nr.7-2-3 daudzās pozīcijās norādītie materiālu apjomi nesakrīt ar projekta specifikācijā norādītajiem apjomiem. Lūdzam percizēt, kuri apjomi ir jāņem vērā sastādot piedāvājuma izmaksas.*

**Atbilde:** Jāņem par pamatu tehniskā projekta specifikāciju apjomi

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-10 „Durvis” poz. Nr. 2 „koka karkasa MDF krāsotas WC durvis D-2; 920x2080 mm” apjoms ir* ***2gb****., savukārt pēc projekta rasējuma AR-23 „Skolas korpuss 2A. Durvju saraksts. 2. Būvniecības kārta” augstākminēto durvju apjoms ir* ***1gb****. Lūdzam precizēt WC durvju D-2 apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi”.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta AR-23 lapā dotajiem apjomiem. – 1. gb.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-10 „Durvis” poz. Nr. 2 „D-4; 1020x2080 mm” apjoms ir* ***2gb****., savukārt pēc projekta rasējuma AR-23 „Skolas korpuss 2A. Durvju saraksts. 2. Būvniecības kārta” augstākminēto durvju apjoms ir* ***1gb****. Lūdzam precizēt durvju D-4 apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi”.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta AR-23 lapā dotajiem apjomiem. – 1. gb.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-10 „Durvis” poz. Nr. 2 „koka finierētas durvis D-5;1020x2180 mm” apjoms ir* ***9gb****., savukārt pēc projekta rasējuma AR-23 „Skolas korpuss 2A. Durvju saraksts. 2. Būvniecības kārta” augstākminēto durvju apjoms ir* ***13gb****. Lūdzam precizēt durvju D-5 apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi”.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta AR-23 lapā dotajiem apjomiem. – 13. gb.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-10 „Durvis” poz. Nr. 1 „koka finierētas durvis D-7; 1800x2100 mm” apjoms ir* ***2gb****., savukārt pēc projekta rasējuma AR-23 „Skolas korpuss 2A. Durvju saraksts. 2. Būvniecības kārta” augstākminēto durvju apjoms ir* ***1gb****. Lūdzam precizēt durvju D-7 apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi”.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta AR-23 lapā dotajiem apjomiem. – 1. gb.

Tehniskā projekta dokumentācijā un tāmēs durvis D-7 ; 1770x2080mm ir AL konstrukcijas - EI30.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-10 „Durvis” poz. Nr. 1 „koka finierētas durvis D-7\*; 1800x2200 mm” apjoms ir* ***2gb****., savukārt pēc projekta rasējuma AR-23 „Skolas korpuss 2A. Durvju saraksts. 2. Būvniecības kārta” augstākminēto durvju apjoms ir* ***1gb****. Lūdzam precizēt durvju D-7\* apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi”.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta AR-23 lapā dotajiem apjomiem. – 1. gb.

Tehniskā projekta dokumentācijā un tāmēs durvis D-7\* ; 1770x2180mm ir AL konstrukcijas - EI30.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-10 „Durvis” poz. Nr. 1 „koka finierētas durvis D-7/1; 1800x2300 mm” apjoms ir* ***4gb****., savukārt pēc projekta rasējuma AR-23 „Skolas korpuss 2A. Durvju saraksts. 2. Būvniecības kārta” augstākminēto durvju apjoms ir* ***2gb****. Lūdzam precizēt durvju D-7/1 apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 2-1 „Vispārceltnieciskie darbi”.*

**Atbilde:** Jāvadās pēc tehniskā projekta AR-23 lapā dotajiem apjomiem. – 2. gb.

Tehniskā projekta dokumentācijā un tāmēs durvis D-7/1 ; 1770x2280mm ir AL konstrukcijas - EI30.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 8-2-4 „Labiekārtošana” sadaļa „Žogs” poz. Nr. 27 „Metināta režģa paneļu žoga izbūve” apjoms ir 150 t/m un tā kā 1 žoga posma garums ir 2.5 m, sanāk ka žoga tērauda stabu daudzumam jābūt* ***61gb.,*** *savukārt lokālajā tāmē 8-2-4 „Labiekārtošana” sadaļa „Žogs” poz. Nr. 27 „tērauda stabi 60x60; h=2200mm; Zn+RAL6005” apjoms ir* ***74gb.*** *Lūdzam precizēt žoga tērauda stabu apjomu un iekļaut to lokālajā tāmē 8-2-4 „Labiekārtošana”.*

**Atbilde:** Žoga stabu skaits 74 gb.

1. ***Jautājums:*** *Pamatojoties uz rasējumu AR-14 „Skolas korpuss 5D. Grīdu saraksts” izriet, ka grīdu tipam G-8* ***nav jāparedz*** *hidroizolācijas kārta MIRA, bet saskaņā ar lokālo tāmi 3-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-11 „Grīdas” poz. Nr. 89 „Grīdu hidroizolācija ar MIRA (vai analogu) sastāvu” grīdu G-8 Mira hidroizolācijas apjoms ir* ***78,1 m2****. Lūdzam precizēt, vai ir jāizceno MIRA hidroizolācijas apjoms grīdu tipam G-8 skolas korpusam 5D.*

**Atbilde:** Par pamatu jāņem AR-14 lapas rasējumi , hidroizolācijas slānis nav nepieciešams.

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 3-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-11 „Grīdas” poz. Nr. 123, 124,125 ir jāizceno 3 hidroizolācijas slāņi, savukārt pēc projekta rasējuma AR-14 „Skolas korpuss 5D. Grīdu saraksts” izriet, ka grīdu tipam G-10\* ir tikai viens hidroizolācijas slānis. Lūdzam precizēt grīdas G-10\* apakšējo hidroizolācijas apjomu un iekļaut to lokālajā tāmi 3-1 „Vispārceltnieciskie darbi” sadaļa 1-11 „Grīdas”.*

**Atbilde:** Grīdas tipam 10\*rasējuma lapā AR-15 doti trīs hidroizolācijas slāņi

1. ***Jautājums:*** *Saskaņā ar lokālo tāmi 2-1 sadaļā 1-2 „Pamati” un saskaņā ar lokālo tāmi 8-2-4 „Labiekārtošana” atkārtojas atbalstsienas betonēšanas apjoms. Lūdzam izslēgt augstākminēto atkārtojamo apjomu.*

 **Atbilde:** Betonēšanas apjoms paliek kā Pasūtītāja rezerve