

## Jautājumi un atbildes Iepirkumam nr. JS2016/3D

1. *Lūdzam, sniegt nolikuma 1.7.4. punkta skaidrojumu?*  
Atbilde: Nolikuma izstrādāšanas un formatēšanas rezultātā radās neprecizitāte punktu numerācijā un 1.7.4. punkts nav paredzēts nolikumā un pretendentiem nav 1.7.4. punkts jāņem vērā, kā arī Iepirkuma komisija neņems šo punktu vērā.
2. *Saskaņā ar nolikuma 1.10.2. punkta neuzrādīto informāciju par līguma izpildes termiņu. Kāds ir līguma izpildes termiņš?*  
Atbilde: Termiņš nav noteikts no Pasūtītāja puses. Termiņu nosaka Pretendenti izstrādājot savus piedāvājumus atbilstoši piedāvātajai tehnoloģijai saprātīgās robežās, sasniedzot piedāvātos kvalitātes kritērijus.
3. *Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība, vai 7.6.10., 7.6.11., 7.6.12. punktos minētās kvalifikācijas prasības var nodrošināt tikai viens no personu apvienības dalībniekiem?*  
Atbilde: Ja Pretendents ir personu apvienība, 7.6.10., 7.6.11., 7.6.12. punktos minētās kvalifikācijas prasības var nodrošināt arī viens no personu apvienības dalībniekiem.
4. *Lūdzam, atsūtīt 17.pielikumu Esošās katlu mājas plānu un 18.pielikumu Esošās katlu mājas siltumtehnisko shēmu, kas nav iekļauts pie sarunu procedūras nolikuma pielikumiem.*  
Atbilde: Sakarā ar to, ka esošo katlu mājas ēku nepieciešams nojaukt, iepirkuma komisija neuzskata par vajadzību, iepirkumā nr. JS2016/3D, publicēt esošās katlu mājas plānu un siltumtehnisko shēmu.
5. *Atbilstoši Nolikuma 9.1 un 9.6 punkta prasībām, finanšu piedāvājums ir jā sagatavo saskaņā ar pielikumu Nr.6 un Latvijas būvnormatīvu LBN 501-15 "Būvzmaksu noteikšanas kārtība". Ņemot vērā, ka kamēr nav izstrādāts tehniskais projekts, precīzo darba apjomu un daudzumu noteikt nav iespējams, pastāv risks, ka, pēc projekta izstrādes veicot darbus, piedāvājumā iekļautie materiāli un darbu apjomi var izrādīties par maz vai par daudz. Kā šādās situācijās plānots rīkoties?*  
Atbilde: Piedāvājums jā sagatavo, pretendentam izvērtējot visus riskus, iekļaujot tos darba apjomā un daudzumā. Ja ar Iepirkuma nr. JS2016/3D tiks slēgts līgums, Finanšu piedāvājumā norādītā summa paliek nemainīga visu līguma darbības laiku.
6. *Atbilstoši Nolikuma 8.1.4. punkta prasībām, jā sagatavo un jā iesniedz Darbu veikšanas projekts. Ņemot vērā, ka kamēr nav izstrādāts tehniskais projekts, Darbu veikšanas projektu nav iespējams sagatavot.*  
Atbilde: Darbu veikšanas projekts nav jā saskaņo ar Jūrmalas pilsētas būvvaldi u.c. institūcijām. Darba veikšanas projekts jā sagatavo atbilstoši Piedāvājumā piedāvātajam katlu mājas tehnoloģiskam un tehniskam risinājumam.
7. *Lūdzam definēt, kas ir galvenās izmantojamās iekārtas, jo, atbilstoši Nolikuma 8.1.5. punkta prasībām, jā sagatavo un jā iesniedz dokumenti (tabula, iekļaujot nosaukumu un tehniskos parametrus un ražotāju, papildus aprēķinu izdrukas) par galvenajām izmantojamajām iekārtām, (katls, deglis, sūkņi, PHE, caurules, degazators, ūdens sagatavošana, filtri, atgaisotāji, drošības vārsti, manometri, termometri u.c. pamataprīkojums), kā arī Nolikuma punkts 8.1.6 pieprasa iesniegt galveno iekārtu Ražotāju (parakstītu) apliecinājumu par minēto iekārtu garantijas termiņu.*  
Atbilde: Galvenās izmantojamās iekārtas ir katls, deglis, sūkņi, PHE, caurules, degazators, ūdens sagatavošana, filtri, atgaisotāji, drošības vārsti, manometri, termometri u.c. pamataprīkojums

8. *Vai paredzēta publiska Piedāvājumu atvēršanas sēde?*  
Atbilde: Piedāvājuma atvēršanas sēde notiks saskaņā ar Nolikuma 10.2. punktu.
9. *Lūdzam skaidrot, pēc kādiem kritērijiem tiks vērtēts Sistēmas tehniskais raksturojums?*  
Atbilde: Sistēmas tehniskais raksturojums tiks vērtēts atbilstoši Nolikuma 10.9.2. punktam.
10. *Lūdzam nosaukt komisijas locekļu sastāvu.*  
Atbilde: SIA „Jūrmalas siltums” nepublicēs iepirkuma nr. JS2016/3D komisijas locekļu sastāvu līdz rezultātu paziņošanai, lai izvairītos no iepirkuma komisijas ietekmēšanu.
11. *Lūdzam skaidrot, pēc kādiem kritērijiem tiks vērtēts Izpildes laika novērtējums. Kas ir pamatotākais izpildes laiks?*  
Atbilde: Izpildes laika novērtējums tiks vērtēts atbilstoši Nolikuma 10.9.3.punktam
12. *Lūdzam skaidrot, Nolikuma punkta 12.7. piedāvāto pakalpojumu īpašībām un oriģinalitāti, saturu.*  
Atbilde: Nolikuma 12.7 punkts izpildās pie nosacījuma, ja iepirkuma komisija uzskata, ka piedāvājums ir nepamatoti lēts un prasa Pretendentam sniegt rakstisku paskaidrojumu arī par piedāvājuma pakalpojumu īpašībām, oriģinalitāti un saturu.
13. *Atbilstoši Tehniskās specifikācijas 1.2. punkta prasībām "Izbūvēt katlu mājas ēku un piegādāt ūdenssildāmo gāzes kurināmos katlus (tikai 1.kārta) ar kopējo jaudu -11 MW...", taču, atbilstoši Tehniskās specifikācijas punktu 1.1.; 1.3.-1.5., kā arī 2.4. prasībām katlu mājas kopējā jauda minēta 10MW. Kāda ir katlu mājas kopējā jauda?*  
Atbilde: Iepirkuma nolikuma nr. JS2016/3D ir ieviesusies kļūda un Tehniskā specifikācijā ir norādītas nepareizas jaudas. Tiks precizēta Tehniskā specifikācija un vēlreiz izsūtīta pretendentiem, kuri saņēmuši nolikumu.
14. *Atbilstoši Tehniskās specifikācijas 2.5. punkta prasībām Katla minimālā ražība - 0.4 MW. Lūdzam norādīt, uz kuru katlu tas ir attiecināms 5MW vai 1MW, vēl jo vairāk, minimālajās tehniskajās prasībās galvenajām iekārtām ir norādīta minimālā jauda gāzes apkures katliem 30%!*  
Atbilde: Iepirkuma nolikuma nr. JS2016/3D ir ieviesusies kļūda un Tehniskās specifikācijas 2.5.punktā ir norādīta nepareiza Katla minimālā ražība. Tiks precizēta Tehniskā specifikācija un vēlreiz izsūtīta pretendentiem, kuri saņēmuši nolikumu.
15. *Lūdzam skaidrot, kura no Projektēšanas prasībām ir saistoša Nr.2 vai Nr.3?*  
Atbilde: Visas Prasības projektēšanai ir saistošas.
16. *Lūdzu, norādāt iepirkuma kontaktpersonu, kā arī personu, kas organizēs objekta apskati?*  
Atbilde: Visus jautājumus saistībā ar iepirkumu nr. JS2016/3D, kā arī pieteikumus uz objekta apskati var sūtīt uz e-pastu [info@jurnalassiltums.lv](mailto:info@jurnalassiltums.lv).
17. *Vai ir nepieciešams paredzēt gāzes atslēgšanas avārijas sistēmu katram katlam, ja notiek gāzes noplūde?*  
Atbilde: Jā, vajag paredzēt.

18. Lūdzam precizēt vai katram katlam ir jāparedz ekonomaizers vai arī var uzstādīt vienotu kondensācijas tipa ekonomaizeri trīs katliem?  
Atbilde: Nolikumā un tehniskajā specifikācijā nenosaka šīs iekārtas nepieciešamību, tas ir jāizvērtē pašam Pretendentam.
19. Lūdzam, definēt gāzes spiedienu gāzesvadā pie kura būs pieslēgti jaunie katli?  
Atbilde: gāzes spiediens gāzesvadā pievienošanās vietā  $P < 0.4 \text{ MPa (4 bar)}$
20. Lūdzam, norādīt pieslēguma vietu esošajam gāzesvadam?  
Atbilde: Paredzēt pieslēguma vietu rekonstruējamajā katlu mājā
21. Lūdzam, uzrādīt tīklu sūkņu tehniskos datus (patēriņu, sasniedzamo spiedienu) un to daudzumu?  
Atbilde: tīklu sūkņu darba punkta spiediens ir 6 bar .
22. Vai jāparedz ūdens ķīmiskās sagatavošanas iekārta?  
Atbilde: Jā.
23. Lūdzam, precizēt pie kādas ūdens temperatūras katla izejā nepieciešams deklarēt katlu lietderības koeficientu?  
Atbilde: Katlu lietderības koeficients jādeklarē atbilstoši tehniskās specifikācijas tabulā „Prasības galvenajām iekārtām” norādītajiem parametriem, no kuras izriet, ka lietderības koeficientu vērtēs no noslodzes grafika norādītās temperatūras siltumnesējā siltumtīklu pusē.
24. Lūdzam, norādīt rekonstruējamās elektroapgādes sistēmas robežas?  
Atbilde: Rekonstruējamā katlu māja.
25. Lūdzam norādīt elektropieslēguma vietu?  
Atbilde: Paredzēt pieslēguma vietu rekonstruējamajā katlu mājā.