



Reykjavík, 29. júní 2021
USK2021010024
8.9

Innkaupa- og framkvæmdaráð

Endurnýjun lýsingar í Laugardalshöll.

- Uppfestibúnaður fyrir lýsingu og viðburðabúnað. EES útboð nr. 15063.

Tilboð í ofangreint verkefni voru opnuð á innkaupaskrifstofu Reykjavíkurborgar föstudaginn 26. febrúar 2021 kl. 10:15. Innkaupa- og framkvæmdaráð samþykkti töku tilboðs Metatron ehf. í 1. dagskrálið á 34. fundi ráðsins þann 27 maí 2021.

Meðfylgjandi er ákvörðun kærunefndar útboðsmála í máli nr. 19/2021 þar sem hún hafnar kröfu varnaraðila, og vísar í að um sé að ræða ófrávirkjanlegar lágmarkskröfur til boðins búnaðar sem að ekki verður séð að tilboð Metatron ehf. uppfyllir.

Af þeim sökum er því lagt til við innkaupa- og framkvæmdaráð að fallið verði frá fyrri ákvörðun 1. dagskráliðar 34. fundar ráðsins, um töku tilboðs Metatron ehf. í útboði 15063 – Endurnýjun lýsingar í Laugardalshöll – Uppfestibúnaður fyrir lýsingu og viðburðarbúnað.

Ámundur Brynjólfsson

Ámundur Brynjólfsson,
skrifstofustjóri framkvæmda og viðhalds

Hjálagt:

Samanburðarskrá

Ákvörðun kærunefndar útboðsmála 23. júní 2021, í máli nr. 19/2021



Reykjavíkurborg
innkaupaskrifstofa

EES Útboð 15063 - Endurnýjun lýsingar í Laugardalshöll - Uppfestibúnaður fyrir lýsingu og viðburðarbúnað

fyrir Umhverfis- og skipulagssvið Reykjavíkurborgar

Tilboðin voru opnuð í Borgartúni 12-14, 105 Reykjavík, þann 26. febrúar 2021, kl. 10:15

Bjóðendur:	Tilboðsverð við opnun	Hlutf. af kostn.áætl	Tilboðsverð eftir yfirferð	Hlutf. af kostn.áætl
1 3D3 ehf.	43.135.832	101,23%	43.334.745	101,69%
2 Atendi ehf.	54.503.699	127,90%	54.503.723	127,90%
3 ID Electronic ehf.	76.659.833	179,90%	76.659.833	179,90%
4 Luxor tækjaleiga ehf.	79.031.734	185,46%	78.849.719	185,03%
5 Metatron ehf.	36.755.998	86,25%	36.755.985	86,25%
6 Exton ehf.	38.550.728	90,47%	38.550.728	90,47%
Kostnaðaráætlun	42.613.543	100,00%	42.613.543	100,00%

Ákvörðun kærunefndar útboðsmála 23. júní 2021

í máli nr. 19/2021:

Atendi ehf.

gegn

Reykjavíkurborg og

Metatron ehf.

Lykilord

Kröfu um afléttingu sjálfkrafa stöðvunar samningsgerðar hafnað.

Útdráttur

Kærunefnd útboðsmála hafnaði kröfu varnaraðila um afléttingu sjálfkrafa stöðvunar samningsgerðar vegna útboðs á uppfestibúnaði fyrir lýsingu og viðburðarbúnað, sbr. 2. mgr. 107. gr. og 1. mgr. 110. gr. laga nr. 120/2016 um opinber innkaup.

Með kæru móttékinni hjá kærunefnd útboðsmála 4. júní 2021 kærir Atendi ehf. útboð Reykjavíkurborgar (hér eftir vísað til sem varnaraðila) nr. 15063 auðkennt „Uppfestibúnaður fyrir lýsingu og viðburðarbúnað í Laugardalshöll“. Kærandi krefst þess að felld verði úr gildi „samþykkt kærða og/eða innkaupa- og framkvæmdaráðs Reykjavíkurborgar frá 27. maí sl. að ganga að tilboði Metatron ehf.“ í hinu kærða útboði. Jafntframt er þess krafist að kærunefnd stöðvi gerð samnings við Metatron ehf. á grundvelli útboðsins þar til endanlega hefur verið skorið úr kæru. Þá er krafist málkostnaðar. Varnaraðili krefst þess að sjálfkrafa stöðvun samningsgerðar, sem komist hafi á með kæru, verði aflétt og að öllum kröfum kæranda verði hafnað. Í þessum hluta málsins verður tekin afstaða til þeirrar kröfu varnaraðila að afléttu stöðvun hins kærða útboðs.

Í janúar 2021 óskaði varnaraðili eftir tilboðum í uppfestibúnað fyrir lýsingu og viðburðarbúnað í Laugardalshöll. Í grein 0.1 í útboðsgögnum kom fram að varnaraðili myndi setja búnaðinn upp en bjóðandi sjá um prófanir og gagnsetningu. Þá kom fram að um almennt útboð væri að ræða sem auglýst væri á EES- svæðinu. Í grein 0.8 kom fram að samið yrði við þann aðila sem ætti hagkvæmasta gilda tilboðið á grundvelli lægsta verðs. Í tæknilysingu útboðsgagna voru gerðar tilteknar kröfur til boðins búnaðar. Í grein 2.1 kom fram að „[u]ppbygging og efni í tröss skal vera sambærileg því sem kemur fram í „Fylgiskjal 2 – viðmiðunarbúnaður, truss bitar“.“ Í grein 2.1.3 kom meðal annars fram að bjóðandi skyldi útvega mótordrifnar keðjur til hæðarstjórnunar á truss kerfi. Skyldu mótorarnir búnir

mjúkræsingu og stoppi til að minnka álag á loftafestingar. Þá skyldu mótorðrifin búin samkeyrslubúnaði sem samstilli hæð trussa, jafni álag í keyrslu og sjái til þess að hvert truss sé híft lárétt hverju sinni. Í grein 2.1.4 kom eftifarandi fram: „Verktaki skal útvega vogir (Load Cell) fyrir hverja festingu á burðartruss. Búnaðurinn skal vera útbúinn með augum til tengingar við festingar í lofti og mótors fyrri truss kerfi. Fylgja skyldi með hverri vog breytir sem gefur út 0-10V eða 4-20mA merki til ytra stjórnkerfis verkkaupa. Gæðakröfur. Vegin skal vera af gerðinni „S beam load cell“, IP65 og vera með nákvæmi upp á 0,05%. Vegin skal vera gerð fyrir bolta af stærðinni M12. Merkjabreytir skal vera gerður fyrir 4 eða 5 víra vog og vera með 2 óskgildi. Sjá nánari kröfur í Fylgiskjal 4 – Viðmiðunarbúnaður, vogir.“

Tilboð voru opnuð 26. febrúar 2021. Samkvæmt skýrslu opnunarfundar bárust tilboð frá sex fyrirtækjum. Var tilboð Metatron ehf. lægst að fjárhæð og tilboð Exton ehf. næstlægst. Tilboð kæranda var næst hæst að fjárhæð. Með tölvubréfi 8. apríl 2021 var bjóðendum tilkynnt að varnaraðili hefði ákveðið að taka tilboði Exton ehf. í útboðinu, en fyrirtækið hefði átt lægsta gilda tilboðið í útboðinu. Kærandi og Metatron ehf. kærðu þá ákvörðun til kærunefndar útboðsmála með kærum móttéknum 13. og 19. apríl 2021, sbr. mál nr. 12/2021 og 14/2021 sem nú eru til úrlausnar hjá kærunefnd. Á fundi innkaupa- og framkvæmdaráðs varnaraðila 6. maí 2021 var samþykkt erindi umhverfis- og skipulagssviðs um að falla frá fyrri ákvörðun um val á tilboði lægstbjóðanda í hinu kærða útboði. Á fundi ráðsins 27. maí 2021 var samþykkt að gengið yrði að tilboði Metatron ehf. í útboðinu og var bjóðendum tilkynnt um það með tölvubréfi sama dag.

Kærandi byggir að meginstefnu á því að tilboð Metatron ehf. fullnægi ekki kröfum greina 2.1.3 og 2.1.4 í útboðsgögnum. Er meðal annars byggt á því að þar sem mótor fyrir truss kerfi sé með innbyggðri vog fullnægi hún ekki kröfu útboðsgagna um að vera með augu til tengingar milli lofts og mótors auk þess sem hún sé ekki gerð fyrir bolta af stærðinni M12. Varnaraðili byggir að meginstefnu á því að boðin búnaður Metatron ehf. fullnægi öllum kröfum útboðsgagna.

Niðurstaða

Mál þetta er á frumstigum, gagnaöflun er ólokið og aðilar eiga þess enn kost að koma á framfæri athugasemendum. Hér á undan hefur verið lýst kröfum sem gerðar voru til boðins búnaðar í útboðsgögnum. Með hliðsjón af orðalagi greina 2.1.3 og 2.1.4 í útboðsgögnum þykir mega miða við, á þessu stigi máls, að verulegar líkur hafi verið leiddar að því að í þessum greinum hafi komið fram ófrávirkjanlegar lágmarksþröfur til boðins búnaðar hvað varðar mótorðrif og vogir fyrir truss kerfi. Af grein 2.1.4 verður meðal annars ráðið að vogir fyrir truss

kerfi skyldu vera útbúnar með augum til tengingar við festingar í lofti og mótor fyrir truss kerfi og að þær skyldu gerðar fyrir bolta af stærðinni M12. Þá verður ekki annað séð en að þessi lýsing útbúnaðar hafi verið ítrekuð í svörum varnaraðila við fyrirspurnum sem bárust við útboðið, sbr. viðauka 1 við útboðsgögnin, dags. 5. febrúar 2021. Af greinargerð varnaraðila og Metatron ehf. má ráða að boðnar vogir Metatron ehf. hafi ekki verið útbúnar með augum til tengingar við festingar í lofti og mótor og þar af leiðandi ekki gerðar fyrir bolta af stærðinni M12, þar sem sá mótor sem fyrirtækið hafi boðið hafi verið með innbyggðri vog. Hafa þannig verið leiddar verulegar líkur að því að boðinn búnaður Metatron ehf. hafi ekki fullnægt kröfum greinar 2.1.3 í útboðsgögnum samkvæmt orðalagi hennar. Verður því að telja, eins og mál þetta liggur fyrir nú, að kærandi hafi leitt verulegar líkur að broti gegn lögnum sem leitt geti til ógildingar ákvörðunar eða annarra athafna varnaraðila, sbr. 2. mgr. 107. gr. og 1. mgr. 110. gr. laga um opinber innkaup. Kröfu varnaraðila um afléttingu sjálfkrafa stöðvunar, sem komst á með kæru í máli þessu, er því hafnað.

Ákvörðunarorð:

Kröfu varnaraðila, Reykjavíkurborgar, um afléttingu sjálfkrafa stöðvunar útboðs nr. 15063 auðkennt „Uppfestibúnaður fyrir lýsingu og viðburðarbúnað í Laugardalshöll“, er hafnað.

Reykjavík, 23. júní 2021

Reimar Pétursson (sign)

Kristín Haraldsdóttir (sign)

Auður Finnbogadóttir (sign)