



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА

бр.3874 - 31
од 31 OCT 2016. године
БЕОГРАД

На основу члана 115. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" бр. 124/2012, 14/15 и 68/15) и члана 6. Уговора број 124/16 од 07.06.2016. године, доносим

О Д Л У К У

о измени уговора о јавној набавци број 124/16 од 07.06.2016. године

У Уговору број 124/16 од 07.06.2016. закљученом са извођачем "ТЕРМОМАКС" у отвореном поступку јавне набавке радова - замена расхладне куле у систему расхладног постројења у објекту ВМА, бр.3874/16:

1. У члану 6 став 1 мења се рок завршетка радова са 150 на 169 дана од обострано потписаног уговора.
2. На основу ове одлуке, закључити анекс уговора, по предходно прибављеном мишљењу Војног правобранилаштва МО;
3. Ову одлуку објавити на Порталу јавних набавки и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији у року од 3 дана од дана доношења.

О б р а з л о ж е њ е:

Уговором бр. 3874 – 24 од 07.06.2016.год. са предузећем "ТЕРМОМАКС" уговорени су радови замена расхладне куле у систему расхладног постројења, у објекту ВМА, ОРН.45251150 (радови на изградњи расхладних торњева), у складу са предмером радова из прилога бр. 5 КД и понуде извођача 1-26/2016 од 10.05.2016.

Током извођења радова наступили су непредвиђени радови који нису могли бити сагледани приликом формирања предмера радова односно прилога бр. 5 КД.

Наиме расхладна кула је у погону целе године и сви цевоводи (доводни и одводни) према расхладној кули су обмотани ел. цевним грејачима, изоловани минералном вуном дебљине 5 цм и обложени алуминијумским лимом у циљу заштите од смрзавања и да би се спречила корозија односно да би били заштићени и од атмосферских утицаја. Из тих разлога изолација цевовода (мин. вуна и ал. Лим) нису демонтирани све до тренутка док није монтирана – постављена нова расхладна кула што је учињено 14.10.2016. године.

Тек по скидању Ал лима и мин. вуне током извођења радова утврђена је неисправност капиларних термостата "САМПИНИ" 16А са кућиштем. Исто тако утврђено је да је потребно у ел. Орману уградити опрему за вођење двостепеног штапног термостата, а

после отварања бетонског канала у коме се налази одводни цевовод утврђена је неисправност компензатора буке и вибрација. Потребно је напоменути да је и одводни цевовод са ел. грејачима изолован на горе поменути начин, а бетонски канал покривен бетонским плочама (120x60x10 цм) које су по ивицама заливане битуменом у циљу спречавања продора спољне влаге, па је и бетонски канал отворен тек по монтажи нове куле. Компензатор буке и вибрација је инострани производ DN 350 NP 10 који се не производи у Србији, па је потребно ремонтovati постојећи уз посебну обраду и припрему цевних прирубница (због NP 10 распоред завртњева је другачији).

За испоруку горе наведених термостата потребно је 2 -3 недеље од поруџбине произвођачу опреме, а за поправку компензатора и припрему прирубница потребно је 8 – 10 дана од дана преузимања од стране специјализоване радионице у којој је могуће извршити поправку истих. Сагледавајући напред наведено, а после испитивања тржишта Извођач радова је доставио захтев за продужење рока (у складу са чланом 6. Уговора) ин. Бр 1-49/2016 од 25.10.2016.год. (заведен у ВМА под 3874-29 од 26.10.2016.год.) до 25.11.2016.године.

Сходно напред наведеном, као и да продужењем рока завршетка радова не настаје штета за ВМА као и да остали елементи уговора остају непромењени, установљено је да постоје услови за примену члана 115. Закона о јавним набавкама и закључење анекса уговора, па је и одлучено као у диспозитиву.

ГО/МВ

ЗАМЕНИК НАЧЕЛНИКА ВМА
п у к о в н и к
проф. др Драган Динчић

Доставити:

- Извршиоцу
- уз омот предмета 3874/16

Објавити:

- на Порталу јавних набавки