



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
- Републичка дирекција за воде -
Број: 404-02-434/2018-07
Датум: 18. јануар 2019. године
Београд

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) припремљене су:

ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
за јавну набавку градње брода за посебне намене - ледоломца

Редни број јавне набавке: 1.1.5.

У Конкурсној документацији за јавну набавку градње брода за посебне намене - ледоломца, редни број јавне набавке: 1.1.5., у делу 2. ТЕХНИЧКИ ОПИС ГРАДЊЕ БРОДА, глава 5. МАТЕРИЈАЛИ, ГРАДЊА, НАДЗОР У ТОКУ ГРАДЊЕ У БРОДОГРАДИЛИШТУ, КЛАСИФИКАЦИОНА И РАДИОНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА, одељак 1) Материјали, у ставу 3. после речи: „Испоручилац” додају се речи: „у договору са Наручиоцем.”.

У одељку 2) Градња, став 2. мења се и гласи:

„Производи који се уграђују на брод морају бити испоручени од стране произвођача који има одобрење за рад произвођача издато од стране Управе или признатог класификационог друштва.”.

У глави 6. ИСПИТИВАЊА, назив одељка 2) мења се и гласи:

„Испитивања брода”.

Додаје се нови став 1. који гласи:

„У завршној фази градње брода сви битни системи, уређаји и опрема ће бити испитани у бродоградилшту према програму испитивања овереном од стране Управе и Наручиоца.”.

Досадашњи ст. 1-3. постају ст. 2-4.

У глави 7. ИНВЕНТАР И РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ, одељак 1) Инвентар, после речи: „накнадно договореном” додају се речи: „са Наручиоцем.”.

У глави 9. ТРУП, одељак 1) Материјали и израда трупа мења се и гласи:

„Сви лимови трупа биће од бродограђевног челика нормалне чврстоће „GRADE D”. Остали лимови и профили биће од бродограђевног челика нормалне чврстоће GRADE A” за категорије у складу са прописима за прорачунску спољну температуру од - 25°C. Сав конструкцијски челик, укључујући одливке и откивке, произвешће се по процесу одобреном од Управе.

Сви материјали пре уградње биће испитани под надзором Управе или признатог класификационог друштва.

Брод је потпуно заварене конструкције, у складу са планом заваривања трупа, који је одобрила Управа и у складу са уобичајеном праксом Бродоградитеља.

Челик који се користи је номиналне дебљине без негативне толеранције, има глатко ваљану површину, без грешака и неправилности које могу утицати на употребљивост. Квалитет површине гарантује произвођач челика.

Челик не сме да садржи уваљану коварину, огреботине и жљебове, прслине, љуспе, разне укључке. Уколико другачије није договорено, коначна површина производа од челика мора бити сагласна стандарду SRPS EN ISO 10163-1,2:2014.

Материјали за заваривање и помоћни материјали морају бити одобрени од стране Управе.

Примењена технологија заваривања челика при изградњи брода мора бити потврђена и доказана пре почетка заваривачких радова.

Заваривачке радове изводе искључиво заваривачи који имају Потврде о оспособљености за поменути категорију челика.

Квалитет заварених спојева испитује одобрена лабораторија одговарајућом ИБР методом под надзором Управе. За сучеоно заварене лимове користиће се рендгенографија. Број рендгенских испитивања варова биће у складу са захтевима Управе али ће се укупно извршити на не мање од 20 места, на оплати дна, бока и на палуби. Заварени спојеви на прамчаном делу испитују се 100%. Остали заварени спојеви снимаће се на местима које одреди овлашћено лице које врши надзор над градњом.

Танкови, пикови и остала структура испитаће се на непропусност према захтевима Управе.”

У глави 10. ЗАШТИТА МАТЕРИЈАЛА СПОЉА/УНУТРА, одељак 2) Бојење и катодна заштита трупа и опреме споља, у ставу 6. реч: „стварном” замењује се речју: „одабраном”.

У глави 12. УРЕЂАЈ И ОПРЕМА ЗА КОРМИЛАРЕЊЕ, одељак 2) Опрема за навигацију, у пододељку 2.6. Јарболи, у ставу 2. реч: „мигалица,” брише се.

У пододељку 3.4. Сигнална опрема, у ставу 4. тачка 2) мења се и гласи:

„2) сигнал „Неспособан за маневар” (две црвене, 360°, постављене на растојању 1 m једна поред и две беле на 1 m испод црвених на посебном вертикалном стубу на оборивом јарболу);”.

У глави 13. ОПРЕМА ЗА ПОПРАВКЕ, ОДРЖАВАЊЕ И ЧИШЋЕЊЕ, ОПРЕМА У РАДИОНИЦАМА И СКЛАДИШТИМА, НАТПИСНЕ ПЛОЧИЦЕ, одељак 3) Натписне плочице уређаја, опреме, цевовода, каблова итд., речи: „признатог класификационог друштва” замењују се речју: „Управе”.

У глави 16. ОПРЕМА ЗА СПАСАВАЊЕ, СИГУРНОСНА ОПРЕМА И ОПРЕМА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ, одељак 1) Чамац за спасавање / радни чамац, у ставу 2. број: „б” замењује се речима: „еквивалентан броју укрчане посаде”.

У одељку 3) Опрема за спасавање, сигурносна и опрема за случај опасности, у ставу 1. речи: „признатог класификационог друштва” замењују се речју: „Управе”.

Тачка 1) мења се и гласи:

„1) два (2) колута за спасавање са светлосним сигналом, са канапом дужине 25 m.”.

У глави 17) ИЗОЛАЦИЈА, ПРЕГРАДЕ, ВРАТА, ПРОЗОРИ, одељак 1) Изолација, преградни зидови у просторијама, у ставу 1. после речи: „(или неког другог члана Међународног удружења класификационих друштава IACS)” додају се речи: „и одобрени од стране Управе.”.

У глави 20. СИСТЕМИ ЗА ОСНОВНЕ МАШИНЕ И УРЕЂАЈЕ, одељак 1) Системи горива, пододељак 1.1. Системи за трансфер и дренажу горива - б) Дренажни систем горива, после речи: „Пражњење овог танка ће бити пумпом прљавог уља.” додају се речи: „Сливни танк горива ће имати аларм високог нивоа.”.

У пододељку 1.3. Систем напајања горива речи: „Дневни танкови ће имати сигнализацију ниског нивоа горива.” замењују се речима: „Дневни танк ће имати нивоказ затвореног типа (пловак са магнетом). Дневни танк ће бити са сигнализацијом ниског и високог нивоа, као и са сигнаlima за старт и стоп аутоматског пуњења једном од трансфер пумпи.”.

У глави 25. БРОДСКИ СИСТЕМ, одељак 2) Систем дојаве пожара и узбуне, противпожарни систем, пододељак 2.1. Систем дојаве пожара, у ставу 3. после речи: „бродских акумулатора” додају се речи: „и сопствене батерије.”.

У одељку 3) Противпожарни систем водом, у ставу 1. у алинеји другој број: „15” замењује се бројем: „20”.

У алинеји трећој број: „15” замењује се бројем: „20”.

У алинеји четвртој број: „15” замењује се бројем: „20”.

У глави 27. СИСТЕМ ЗА РАЗВОД ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ, одељак 1) Елементи развода електричне енергије, пододељак а) Главна разводна табла, у ставу 4. запета и речи: „као и за успостављање и регулацију паралелног рада” бришу се.

У делу 3. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ, одељак 3.2. Додатни услови које понуђач мора да испуни, у тачки 1) подтачка (2) мења се и гласи:

„(2) да није био у блокади дуже од три дана у претходних шест месеци од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки;”.

У делу 4. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА, одељак 4.1 За правна лица, став 4. тачка 2) мења се и гласи:

„2) за пословни капацитет:

(1) уговор о градњи брода из кога мора да се види врста брода која је предмет уговора, као и уговорена вредност;

(2) потврде о оствареном пословном приходу од градње бродова (Образац бр. 6) у минималном износу од 450.000.000 динара за претходне три обрачунске године (2015, 2016. и 2017. година). Потврде наручилаца о реализацији закључених уговора могу бити на оригиналном Обрасцу бр. 7 из Конкурсне документације или издате од стране наручилаца на њиховима обрасцима при чему такве потврде морају имати све елементе које садржи Образац бр. 7 из Конкурсне документације;”.

У одељку 4.2 За предузетника, став 4. тачка 2) мења се и гласи:

„2) за пословни капацитет:

(1) уговор о градњи брода из кога мора да се види врста брода која је предмет уговора, као и уговорена вредност;

(2) потврде о оствареном пословном приходу од градње бродова (Образац бр. 6) у минималном износу од 450.000.000 динара за претходне три обрачунске године (2015, 2016. и 2017. година). Потврде наручилаца о реализацији закључених уговора могу бити на оригиналном Обрасцу бр. 7 из Конкурсне документације или издате од стране наручилаца на њиховима обрасцима при чему такве потврде морају имати све елементе које садржи Образац бр. 7 из Конкурсне документације;”.

У делу 7. ОБРАСЦИ, Образац 4. Образац за оцену испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке, у табели А Прилози, редни број 5. мења се и гласи:

5.	За пословни капацитет:		
	1) уговор о градњи брода,	да	не
	2) потврде о оствареном пословном приходу (Образац бр. 6) које се односе на градњу бродова у минималном износу од 450.000.000 динара за претходне три обрачунске године (2015, 2016. и 2017. година)	да	не

В.Д. ДИРЕКТОРА



Наташа Милић, дипл. инж. шум.