



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

Приложение № 4

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Процедура за възлагане на строително-монтажни работи по проект „Изграждане на нова едноетажна сграда към предприятието на „Север-Експорт“ ООД с разгърната застроена площ от 890 м² с цел въвеждане на нови или подобрени продукти, нови или подобрени процеси или нови или подобрени управленски и организационни системи“

Общи характеристики

Сградата, която следва да бъде изградена към предприятието на „Север – Експорт“ ООД е едноетажна с разгърната застроена площ от 890 м² и скелетна стоманена конструкция с височина 5,58 m. Покривът е скатен с LT ламарина монтирана върху столциците.

Предвидено е и изграждане на техническа инфраструктура в рамките на предприятието.

В новоизградената сграда ще бъдат разположени:

- складова зона, включваща 5 бр. нискотемпературни хладилни камери, отделна нискотемпературна хладилна камера за съхранение на лед, експедиция, складови и технически помещения.

Втора нискотемпературна хладилна камера за съхранение на лед ще бъде изградена в съществуващата производствена зона. На външната стена на хладилната камера ще се монтира ледогенератор с обща захранваща Split система и производителност до 2 450 кг.лед/24 часа.

- битово-санитарна зона, включваща помещения за персонала с РЗП от 41,4 м² - стая за почивка, битово – санитарни помещения: съблекални, бани, тоалетни, склад за дезинфектанти.

- административна зона, включваща офис и офис на управителя.

Ограждащите стени на хладилните камери следва да се изпълнят от самоносещи стенни и покривни трислойни пенополиуретанови панели с дебелина на панела 140 мм. Поради спецификата на метода на охлаждане на камерите се изисква безпрепятствено преминаване на въздуха през металната конструкция. Всички стенни панели трябва да бъдат положени с п-профил в бетонната конструкция, след което да бъде изпълнена подовата изолация.

За офисно битовата част на сградата е предвидено монтирането на локални индивидуални сплитове (пет броя – висок стенен монтаж) с индивидуална мощност 12000BTU и електрически конвектори (четири броя за санитарно-битовите помещения) за осигуряването на необходимия микроклимат в помещенията.

Подовите е необходимо да бъдат изолирани с хидроизолация и PU пяна 140 мм, като работната повърхност да е изпълнена с шлайфан бетон и покрита с крайно подово покритие на полимерна основа. Всички вътрешни ъгли следва да са изпълнени с холкери и PVC профили, а външните ъгли да са от лайсни от пластифицирана ламарина. При монтажа на панелите всички фуги от външна страна трябва да бъдат уплътнени.



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

Хладилните камери и прилежащите им хладилни инсталации са оразмерени за следните работни условия: температура в камерите: минус 25° С; температура на изпарение: минус 32° С; температура на кондензация: 45° С и хладилен агент, който не оказва отрицателно въздействие върху озоновия слой. За хладилните камери се предвижда по два броя хладилни агрегата за всяка камера. Външните агрегати ще се монтират на метална конструкция на северната фасада на сградагта. Изпарителите ще се монтират в хладилните камери. Тръбопроводите се изпълняват от медни тръби, като конфигурацията им ще осигурява непрекъснато и равномерно връщане на масло в системата.

Ограждащата конструкция и вътрешните преградни стени следва да се изпълнят от трислойни пенополиуретанови панели с дебелина 60мм.

Електрозахранването на новата сграда ще става от табло НН на БКТП № 2043. От трафопоста до ГРТ ще се изтегли нов кабел тип NAYY-j 4x18мм². Кабелът трябва да се положи по съществуваща кабелна лавица, като за отклонението от нея към ГРТ ще се изгради нова, която ще се заземи.

Ог ГРТ до подтаблата на обекта ще се изтеглят кабели по кабелни скари през сградата, като скарите ще се полагат над таванните панели. Скарите следва да се заземят.

Пред хладилните камери, ледогенераторното помещение ще се монтират табла за управление.

Захранването на осветителните тела ще се извършва с кабел NYU 3x1,5мм² и/или NYU 3x2,5мм², изтеглен в гофрирана тръба и/или PVC тръба и/или положен по кабелни скари. Управлението на осветлението ще се осъществява от електрически ключове (бутони), монтирани на височина 1,20м от готов под.

Захранването на климатиците ще става от отделни токови кръгове, като трасетата на кабелите може да се комбинират с трасето на тръбните разводки.

На сградата следва да се изгради мълниезащитна инсталация.

На всички ограждащи елементи на отопляемото пространство, които граничат с: външен въздух, земя, студени и неотопляеми помещения се монтират топлинни изолации от материали с указан клас за степен на горимост. Монтажа на топлоизолацията се извършва след монтиране на дограми, врати и прозорци. По време на полагане на топлоизолацията температурата на въздуха, на материала и на основата трябва да бъде по-висока от +5°С, а максималната да не надвишава +30°С.

I. Видове строително-монтажни дейности

№	Вид на дейностите	количество	мярка
I. ЧАСТ СТРОИТЕЛНИ КОНСТРУКЦИИ			
1	РАЗРУШАВАНЕ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ ПОСТРОЙКИ И СОРТИРАНЕ НА СТР. ОТПАДЪЦИ	240,00	м3

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFP001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

2	ТОВАРЕНЕ, ИЗВОЗВАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СТР. ОТПАДЪЦИ ЗА ПОДГОТОВКА ЗА ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ И ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ	40,00	м3
3	ТОВАРЕНЕ, ИЗВОЗВАНЕ И ПРЕДАВАНЕ НА СМЕСЕНИ ОТПАДЪЦИ НА ДЕПО, ВКЛ. ТАКСИ ЗА ДЕПониРАНЕ	200,00	м3
4	НАПРАВА НА МАШИНЕН МАСОВ ИЗКОП В ЗЕМНИ ПОЧВИ	386,00	м3
5	НАПРАВА НА МАШИНЕН ТРАНШЕЕН ИЗКОП В ЗЕМНИ ПОЧВИ	228,00	м3
6	НАПРАВА НА ОБРАТЕН НАСИП ОТ УПЛЪТНЕН ПЯСЪК 10 СМ	93,00	м3
7	НАПРАВА НА ОБРАТЕН НАСИП ОТ УПЛЪТНЕН ТРОШЕН КАМЪК НА ПЛАСТОВЕ ОТ 20 СМ	425,00	м3
8	КОФРИРАНЕ И ДЕКОФРИРАНЕ ПРИ ПОДЛОЖЕН БЕТОН	52,00	м2
9	КОФРИРАНЕ И ДЕКОФРИРАНЕ ПРИ СТОМАНОБЕТОННИ ЕЛЕМЕНТИ	694,00	м2
10	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПОДЛОЖЕН БЕТОН В 12.5 , 10 СМ	94,00	м3
11	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ БЕТОН В20 ПРИ АРМИРАНА БЕТОНОВА НАСТИЛКА	165,00	м3
12	ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И ШЛАЙФАНЕ НА БЕТОН В20, 25 СМ	184,00	м3
13	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ БЕТОН В25 ПРИ СТОМАНОБЕТОННИ ЕЛЕМЕНТИ	110,00	м3
14	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА АРМАТУРНА ЗАГОТОВКА ЗА СТЬ.ЕЛЕМЕНТИ	29 738,00	кг
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	21 505,00	кг
16	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ЛАМАРИНА ЛТР 40 ДЕБЕЛИНА 0,7ММ, ВКЛ.КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ	982,00	м2
II. ЧАСТ ПОЖАРНА И АВАРИЙНА БЕЗОПАСНОСТ			
17	ДОСТАВКА НА ПРАХОВ ПОЖАРОГАСИТЕЛ АВС 12 КГ.	4,00	бр.
18	ДОСТАВКА НА ПРАХОВ ПОЖАРОГАСИТЕЛ АВС 6 КГ.	4,00	бр.
19	ДОСТАВКА НА ПОЖАРОГАСИТЕЛ НА ВОДНА ОСНОВА 9 Л	7,00	бр.
20	ДОСТАВКА НА СТОЙКИ ЗА ПОЖАРОГАСИТЕЛИ	15,00	бр.
21	ДОСТАВКА НА СТИКЕРИ - ЗНАК МЯСТО ЗА ПОЖАРОГАСИТЕЛ	6,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

III. ЧАСТ ПАРКОУСТРОЯВАНЕ И БЛАГОУСТРОЯВАНЕ			
22	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ИГОЛИСТНИ ДЪРВЕТА CUPRESSUS SEMPERVIRENS "PYRAMIDALIS"	11,00	бр
23	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ИГОЛИСТНИ ДЪРВЕТА PICEA PUNGENS	5,00	бр
24	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ИГОЛИСТНИ ДЪРВЕТА THUJA ORIENTALIS	20,00	бр
25	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ШИРОКОЛИСТНИ ДЪРВЕТА ACER PLATANOIDES	8,00	бр
26	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ШИРОКОЛИСТНИ ДЪРВЕТА ACER PSEUDOPLATANUS	5,00	бр
27	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ШИРОКОЛИСТНИ ДЪРВЕТА TILIA ARGENTEA	9,00	бр
28	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ДЕКОРАТИВНИ ХРАСТИ JUCCA GLORIOSA	8,00	бр
29	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ДЕКОРАТИВНИ ХРАСТИ EVONYMUS JAPONICA	20,00	бр
30	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ДЕКОРАТИВНИ ХРАСТИ LAUROCERASSUS OFFICINALIS "ANGUSTIFOLIA"	12,00	бр
31	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ДЕКОРАТИВНИ ХРАСТИ LIGUSTRUM OVALIFOLIUM	135,00	бр
32	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ПОДСТРИГАНИ ХРАСТИ ЗА ЖИВ ПЛЕТ	230,00	бр
33	ДОСТАВКА И ЗАСАЖДАНЕ НА ДЕКОРАТИВНИ ХРАСТИ И СЕЗОННИ ЦВЕТА	250,00	бр
34	ИЗНАСЯНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ	150,00	м ³
35	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АВТОМАТИЗИРАНА ПОДЗЕМНА ПОЛИВНА СИСТЕМА ЗА 250 М2	1,00	бр
36	ВНАСЯНЕ И РАЗСТИЛАНЕ ХУМУСЕН СЛОЙ С ДЕБЕЛИНА 0,20М	250,00	м ³
37	ДОСТАВКА НА ТРЕВНА СМЕСКА И ЗАТРЕВЯВАНЕ	2 000,00	м ²
IV. ЧАСТ АРХИТЕКТУРА			
ПАНЕЛИ			

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

38	ТРИСЛОЙНИ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВИ ПАНЕЛИ (КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150-30 М2) С ДЕБЕЛИНА НА ПАНЕЛА 140 ММ, ВКЛ. ПОЛАГАНЕ НА СИЛИКОНОВА ПАСТА ПРИ ВСИЧКИ ВЪНШНИ ФУГИ НА ПАНЕЛИТЕ	865,00	м2
39	ТРИСЛОЙНИ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВИ ПАНЕЛИ С ДЕБЕЛИНА НА ПАНЕЛА 60 ММ, ВКЛ. ПОЛАГАНЕ НА СИЛИКОНОВА ПАСТА ПРИ ВСИЧКИ ВЪНШНИ ФУГИ НА ПАНЕЛИТЕ	1 106,00	м2
40	СИЛИКОНОВА ПАСТА, ПЕНОПОЛИУРЕТАН, ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ПОД	1,00	КОМПЛ.
41	ТРИСЛОЙНИ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВИ ПАНЕЛИ С ДЕБЕЛИНА НА ПАНЕЛА 100 ММ/ПОД КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150ММ /	5,30	м2
42	АНТИБАКТЕРИАЛНИ ЛАЙСНИ ВЪТРЕШНИ: КОМПЛЕКТ PVC ПРОФИЛ И ОСНОВА (КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150ММ - 28 М)	742,00	м
43	ЪГЛИ ВЪТРЕШНИ PVC /КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150ММ 8 БР/	88,00	бр.
44	ЛАЙСНИ ВЪНШНИ/ОТ ТЯХ ЗА КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150ММ: 18 М/ ОТ ПЛАСТИФИЦИРАНА ЛАМАРИНА	185,00	м
45	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА П-ПРОФИЛИ ПОД ПАНЕЛ 140ММ	150,00	м
46	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА П-ПРОФИЛИ ПОД ПАНЕЛ 60ММ	156,00	м
ПОДОВЕ И НАСТИЛКИ			
47	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕН, ИЗОЛАЦИЯ ПО СТЕНИ И КОЛОНИ,, БЕТОН С 37, АРМИРОВКА 2x7/№8, ПП ФИБРИ, ЗАВИВАНЕ С ПОЛИЕТИЛЕН	795,00	м2
48	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА PU ПЯНА ПЛЪТНОСТ 50 КГ/М3	795,00	м2
49	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА RESUTHANE ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН КРАЙНО ПОДОВО ПОКРИТИЕ НА ПОЛИМЕРНА ОСНОВА	795,00	м2
ДОГРАМА И ВРАТИ			
50	ДВУКРИЛА ВХОДНА ВРАТА ОТ PVC, 5 КАМЕРИ, В ЦВЯТ БЯЛ С PVC ПАНЕЛ 24 мм ВЪНШЕН РАЗМЕР КАСА 1600/2100	2,00	бр.
51	АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ (СТУДЕН АЛУМИНИИ) С PVC ПАНЕЛ В ЦВЯТ БЯЛ 20 мм С ПЕРВАЗ С ВЪНШЕН РАЗМЕР КАСА 1000/2100	3,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

52	АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ (СТУДЕН АЛУМИНИИ) В ЦВЯТ БЯЛ С PVC ПАНЕЛ 20 мм С ПЕРVAЗ С ВЪНШЕН РАЗМЕР КАСА 900/2100	5,00	бр.
53	АЛУМИНИЕВИ ВРАТИ (СТУДЕН АЛУМИНИИ) В ЦВЯТ БЯЛ С PVC ПАНЕЛ 20 мм С ПЕРVAЗ С ВЪНШЕН РАЗМЕР КАСА 800/2100	5,00	бр.
54	ХЛАДИЛНА ВРАТА МТН 480 LWT ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНА , НИСКОТЕМПЕРАТУРНА, ПЛЪЗГАЩА, СВЕТЪЛ ОТВОР 1400/2200 С ОБКОВ, НАГРЕВАТЕЛ 480 LWT L 1400 H2200 CPR 140 MM SX; ВЪНШНО ПОКРИТИЕ RAL 9010 РАМКА - ТИП НА МОНТАЖА ОТКРИТ; СИСТЕМА НА РАМКАТА ЗА ПАНЕЛА; ДЕБЕЛИНА НА ПАНЕЛА MM; БРОЯЧ PVC RAL V78; МАТЕРИАЛ ALU.	5,00	бр.
55	ХЛАДИЛНА ВРАТА ЗА КАМЕРА ЗА ЛЕД МТН 480 LWT ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНА , НИСКОТЕМПЕРАТУРНА, ОТВАРЯЕМА, СВЕТЪЛ ОТВОР 1200/2000 С ОБКОВ, НАГРЕВАТЕЛ(КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150MM - 1 БР.)	2,00	бр.
56	ЗАВЕСА ЗА ВРАТА НА ХЛАДИЛНА КАМЕРА, КОМПЛЕКТ ЛЕНТИ 200/2 MM И КОНСТРУКЦИЯ ЗА ВРАТА 1400/2200	5,00	бр.
57	ЗАВЕСА ЗА ВРАТА НА ХЛАДИЛНА КАМЕРА, КОМПЛЕКТ ЛЕНТИ 200/2 MM И КОНСТРУКЦИЯ ЗА ВРАТА 1200/2000 (КАМЕРА ЛЕД 2400/2200/2150MM - 1 БР.)	2,00	бр.
58	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ИНДУСТРИАЛНА СЕКЦИОННА ВРАТА ПРИ РАМПА 3000/2800 MM; ОТВАРЯНЕ ПО СТАНДАРТЕН КОНТУР; ЗАДВИЖВАНЕ С ЕЛЕКТРОМОТОР С АВАРИЙНО ВЕРИЖНО ЗАДВИЖВАНЕ И СТАЦИОНАРЕН КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ; ОБЕЗОПАСИТЕЛНИ УСТРОЙСТВА СЪГЛАСНО БДС N13241-1; ЦВЯТ RAL 9002	2,00	бр.
59	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ИЗОЛИРАЩА КЛЕТКА ТИП "ЗАВЕСА", МОДЕЛ 403M-016 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНА ; РАЗМЕР НА РАМКАТА 3400X3400MM; РАЗМЕРИ НА ЗАВЕСИТЕ: СТРАНИЧНИ-600MM, ГОРНА-1000MM, В ДЪЛБОЧИНА-600MM; ЦВЯТ ЧЕРЕН, С БЕЛИ НАСОЧВАЩИ ИВИЦИ	2,00	бр.
60	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВРАТА МТН 480 RT ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНА СРЕДНОТЕМПЕРАТУРНА ПЛЪЗГАЩА СВЕТЪЛ ОТВОР 1400/2200 С ОБКОВ, С КАПАК ЗА ПЛЪЗГ.РЕЛСА	1,00	бр.
61	PVC ДОГРАМА 60X60CM	2,00	бр.
62	PVC ДОГРАМА 100X120CM	3,00	бр.
63	ПРЕТОВАРНА РАМПА ЕЛЕКТРОХИДРАВЛИЧНА, С ПАДАЩА/РОТАЦИОННА УСТНА С ДЪЛЖИНА 400 MM И ТОВАРОНАСИМОСТ 6 Т. ЦВЯТ ПО RAL 9005 ЧЕРЕН. РАЗМЕР НА ПЛАТФОРМАТА 2500MM; ШИРОЧИНА 2000 MM, КОМПЛЕКТОВАНО С КОМАНДНО ТАБЛО И ТРИСТРАННО ГУМЕНО УПЛЪТНЕНИЕ	1,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

64	ГУМЕНИ БУФЕРИ ЗА ПРЕТОВАРНА РАМПА, КОМПЛЕКТ	1,00	бр.
65	ХИДРАВЛИЧЕН ЛИФТ, НОЖИЧЕН С РАЗМЕР НА ПЛАТФОРМАТА 2000X1600 ММ, КАПАЦИТЕТ 2000 KG, ВИСОЧИНА НА РАЗГЪВАНЕ 1300 ММ МАКСИМАЛНО, ВИСОЧИНА НА КОНСТРУКЦИЯТА 280 ММ, КОМПЛЕКТОВАНО С КОМАНДНО ТАБЛО	1,00	бр.
ФАСАДНИ СМР			
66	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПРАХОВО БОЯДИСАНА В ЦВЕТА НА ФАСАДАТА АЛУМИНИЕВА ЛАМАРИНА ПРИ ХОРИЗОНТАЛНА ЧАСТ ЦОКЪЛ В=15±20СМ, ВКЛ.КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ	52,00	м
67	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПРАХОВО БОЯДИСАНА В ЦВЕТА НА ФАСАДАТА АЛУМИНИЕВА ЛАМАРИНА ПРИ ХОРИЗОНТАЛНА ЧАСТ ЦОКЪЛ В=31СМ, ВКЛ.КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ	88,50	м
68	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА МОЗАЕЧНА МАЗИЛКА ПРИ ЦОКЪЛ СГРАДА, ВКЛ. ГРУНДИРАНЕ, ШПАКЛОВАНЕ И СЪГЛОФИБЪРНА МРЕЖА	117,00	м ²
69	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРОСЕЧЕНА СТУДЕНО ПОЦИНКОВАНА ЛАМАРИНА ПРИ ФАСАДА, ВКЛ. КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ: - РАЗМЕР НА ОТВОРА 30X17ММ - СТЕНА МЕЖДУ ОТВОРИТЕ 2,5ММ - ДЕБЕЛИНА НА ЛИСТА 1,5ММ - ТЕГЛО 3,5КГ/М2	176,00	м ²
ДРУГИ			
70	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПАРАПЕТИ ОТ НЕРЪЖДАВЕЙКА ПРИ ВЪНШНИ СЪЛБИ ХАЛЕ Н=90СМ	12,00	м
71	ИЗГРАЖДАНЕ И МОНТАЖ НА ХЛАДИЛНИ КАМЕРИ	7,00	бр.
72	НАСТРОЙКА И ПУСК НА ХЛАДИЛНИ КАМЕРИ	7,00	бр.
V. ЧАСТ ЕЛЕКТРО			
73	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ГРТ /ПО СХЕМА/, IP 67, ВЪНШЕН МОНТАЖ НА СТОЙКА	1,00	бр
74	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЛО ТОФИС /ПО СХЕМА/, IP 44	1,00	бр
75	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЛА Т1, Т2, Т3, Т4, Т5, Т6 /ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ КИПа/	6,00	бр
76	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЛО БОЙЛЕРНО 16А	2,00	бр

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

77	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА LED 1X37W, IP54 С ИЗНЕСЕНА ЕЛЕКТРОНИКА	26,00	бр
78	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА LED 1X42W, IP21	8,00	бр
79	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА LED 1X44W, IP54	26,00	бр
80	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА LED 1X44W, IP54 С ВГРАДЕНА АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ	2,00	бр
81	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА LED 1X30W, IP67, С ПРЕДПАЗНА РЕШЕТКА	15,00	бр
82	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА БАКТЕРИЦИДНА ЛАМПА 40W	3,00	бр
83	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА PLL 2X13W, IP 21	10,00	бр
84	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АПЛИК ТАВАНЕН 1X14W, IP 21	1,00	бр
85	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ЛУНА ЗА ВГРАЖДАНЕ 50W, IP44	6,00	бр
86	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АВАРИЕН ОСВЕТИТЕЛ LED 3W /EXIT/	19,00	бр
87	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КЛЮЧ БУТОН 10А, ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ	7,00	бр
88	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КЛЮЧ ЕДИНИЧЕН 10А, ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ	8,00	бр
89	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КЛЮЧ СЕРИЕН 10А, ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ	1,00	бр
90	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КЛЮЧ ДИВИАТОР 10А, ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ	8,00	бр
91	ДОСТАВКА И МОНТАЖ РАЗКЛОНИТЕЛНА КУТИЯ ЗА ВЪНШЕН МОНТАЖ	31,00	бр
92	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КОНЗОЛА	59,00	бр
93	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОНТАКНА ГРУПА/ТАБЛО – ПО ЗАДАНИЕ	3,00	бр
94	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОНТАКТ ТИП ШУКО, 16А	29,00	бр
95	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА LAN РОЗЕТКА, ДВОЙНА	3,00	бр
96	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ТЕЛЕФОННА РОЗЕТКА	3,00	бр
97	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 2X1,5 MM2	120,00	м
98	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 3X1,5 MM2	950,00	м
99	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 4X1,5 MM2	50,00	м

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

100	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 3X2,5 MM2	250,00	м
101	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 3X4 MM2	700,00	м
102	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 5X4 MM2	430,00	м
103	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 5X6 MM2	270,00	м
104	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NYU 5X10 MM2	20,00	м
105	ДОСТАВКА И МОНТАЖ КАБЕЛ NAYY-J 4X185 MM2	92,00	м
106	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА PVC КАНАЛ 20/20	200,00	м
107	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ГОФРИРАНА ТРЪБА Ф16ММ	800,00	м
108	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ГОФРИРАНА ТРЪБА Ф23ММ	400,00	м
109	НАПРАВА НА ЗАЗЕМЛЕНИЕ С ЕДИН КОЛ	2,00	бр
110	НАПРАВА НА ЗАЗЕМЛЕНИЕ С 4 КОЛА	1,00	бр
111	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КАБЕЛНА СТАКАДА /РАЗМЕР НА МЯСТО ПО ДОПЪЛНИТЕЛНО ЗАДАНИЕ, ВИСОЧИНА 4,5М/	10,00	м
112	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КАБЕЛНА СКАРА 50/35 С КАПАК	29,00	м
113	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КАБЕЛНА СКАРА 100/35 С КАПАК	12,00	м
114	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КАБЕЛНА СКАРА 200/60 С КАПАК	48,00	м
115	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КАБЕЛНА СКАРА 500/60	60,00	м
116	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АКТИВЕН МЪЛНИЕПРИЕМНИК PREVESTRON TS 3.40 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН, С БРОЯЧ НА МЪЛНИЕИТЕ	1,00	бр
117	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АЛУМИНИЕВ ПРОВОДНИК ПВ-А2 50ММ2	10,00	м
118	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОНТРОЛНА КУТИЯ ЗА МЪЛНИЕЗАЩИТА	1,00	бр
119	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ЗАЗЕМИТЕЛНА ШИНА	20,00	м
120	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКА ЗА МЪЛНИЕПРИЕМНИК L=6М	1,00	бр
VI. ЧАСТ ВиК			
ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД			

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

121	РЯЗАНЕ НА БЕТОНОВА НАСТИЛКА С ДЕБ 12СМ И ШИР 1,00М	164,00	м
122	РАЗБИВАНЕ НА БЕТОНОВА НАСТИЛКА С ДЕБ 12СМ И ШИР 1,00М	9,70	м3
123	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СЪЩАТА	9,70	м3
124	ИЗКОП С ДЪЛЪБ 0-2М И ШИР 0,6-1,2М В ЗЕМНИ ПОЧВИ НЕУКРЕПЕН	129,60	м3
125	ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ ДО 3М ХОРИЗОНТАЛНО ИЛИ 2М ВЕРТИКАЛНО РАЗСТ	129,60	м3
126	РЪЧНО ПОДРАВНЯВАНЕ НА ОСНОВАТА	8,10	м3
127	ПЯСЪЧНА ВЪЗГЛАВНИЦА - 0,15М	12,20	м3
128	УПЛЪТНЯВАНЕ С ПЯСЪК ДО 0,50М НАД ТРЪБА С ТРЪМБОВАНЕ	32,40	м3
129	ОБРАТЕН НАСИП ОТ ЗЕМНИ ПОЧВИ С УПЛЪТНЯВАНЕ С ТРАМБОВКА НА ПЛАСТОВЕ ОТ 0,20М	85,00	м3
130	ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА ИЗЛИШНАТА ЗЕМНА ПРЪСТ	44,60	м3
131	ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА БЕТОНОВА НАСТИЛКА	9,70	м3
132	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБА РЕНД Ф63 В ГОТОВ ИЗКОП	81,00	м
133	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА ЛЕНТА С АЛУМИНИЕВА НИШКА	81,00	м
134	ХЛОРИРАНЕ НА ВОДОПРОВОДА	81,00	м
135	ХИДРАВЛИЧНО ИЗПИТВАНЕ НА ВОДОПРОВОДА	81,00	м
	ВОДОПРОВОД-МАТЕРИАЛИ СГРАДНА ИНСТАЛАЦИЯ		
136	ПРЕХОД Ф63Х2"	1,00	бр
137	СК Ф2" С ИЗПУСКАТЕЛ	1,00	бр
138	СК Ф¼" С ИЗПУСКАТЕЛ	2,00	бр
139	СК Ф¼" С ЩУЦЕР ЗА МАРКУЧ	5,00	бр
140	СК Ф¼"	1,00	бр
141	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОЖАРЕН КРАН 2" КОМПЛЕКТ В КАСЕТА	1,00	бр
142	ТРЪБА СТОМАНЕНА ПОЦИНКОВАНА Ф2" С ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ, ФИТИНГИ И ОКАЧВАЩИ ЕЛЕМЕНТИ	8,00	м
143	ТРЪБА PPR Ф32 С ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ, ФИТИНГИ И ОКАЧВАЩИ ЕЛЕМЕНТИ	44,00	м
144	ТРЪБА PPR Ф25 С ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ, ФИТИНГИ И ОКАЧВАЩИ ЕЛЕМЕНТИ	72,00	м
145	ТРЪБА PPR Ф20 С ФИТИНГИ	38,00	м

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

146	СК Ф1/2" ЗА КЛ. СЕДАЛА	2,00	бр
147	СК Ф1/2" ЗА БОЙЛЕР	4,00	бр
148	БАТЕРИИ КЪМ КУХНЕНСКИ МИВКИ	1,00	бр
149	БАТЕРИИ КЪМ ТОАЛЕТНИ МИВКИ	3,00	бр
150	ДУШ БАТЕРИИ	2,00	бр
151	БОЙЛЕР 80Л	2,00	бр
152	ХЛОРИРАНЕ НА ВОДОПРОВОДА	110,00	м
153	ХИДРАВЛИЧНО ИЗПИТВАНЕ НА ВОДОПРОВОДА	110,00	м
154	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА МОНОБЛОК	2,00	бр
155	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОАЛЕТНА МИВКА СРЕДЕН ФОРМАТ	3,00	бр
ПЛОЩАДКОВА КАНАЛИЗАЦИЯ			
156	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПЛОЩАДКОВА РЕВИЗИОННА ШАХТА С Н ДО 2М С КАПАК	1,00	бр
157	ЛИНЕЕН ОТВОДНИТЕЛ ОТ БЕТОН С ЧУГУНЕНА РЕШЕТКА	2,00	м
158	РЯЗАНЕ НА БЕТОНОВА НАСТИЛКА С ДЕБ 12СМ И ШИР 1,00М	106,00	м'
159	РАЗБИВАНЕ НА БЕТОНОВА НАСТИЛКА С ДЕБ 12СМ И ШИР 1,00М	6,40	м3
160	ИЗКОП С ДЪЛЪБ 0-2М И ШИР 0,6-1,2М В ЗЕМНИ ПОЧВИ НЕУКРЕПЕН	225,00	м3
161	ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ ДО 3М ХОРИЗОНТАЛНО ИЛИ 2М ВЕРТИКАЛНО РАЗСТОЯНИЕ	225,00	м3
1.162	РЪЧНО ПОДРАВНЯВАНЕ НА ОСНОВАТА	9,00	м3
163	ПЯСЪЧНА ВЪЗГЛАВНИЦА - 0,15М	13,50	м3
164	УПЛЪТНЯВАНЕ С ПЯСЪК ДО 0,50М НАД ТРЪБА С ТРЪМБОВАНЕ	44,30	м3
165	ОБРАТЕН НАСИП ОТ ЗЕМНИ ПОЧВИ С УПЛЪТНЯВАНЕ С ТРАМБОВКА НА ПЛАСТОВЕ ОТ 0,20М	166,50	м3
166	ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА ИЗЛИШНА ПРЪСТ	58,50	м3
167	ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА РАЗБИТА БЕТОНОВА НАСТИЛКА	6,40	м3
168	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С ДЕБ 12СМ И ШИР 1,00М	6,40	м3
169	ТРЪБА PVC Ф160 SN8 ДЕБЕЛОСТЕННА	75,00	м
170	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ВРЪЗКИТЕ НА КАНАЛИЗАЦИЯТА	75,00	м

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

КАНАЛИЗАЦИЯ-МАТЕРИАЛИ СГРАДНА ИНСТАЛАЦИЯ			
171	ТРЪБА PVC Ф160 SN8 ЗА ХКМ	89,00	м
172	ТРЪБА PVC Ф110 SN8 ЗА ХКМ	2,00	м
173	ТРЪБА PPR Ф110 ЗА ВКМ	11,00	м
174	ТРЪБА PPR Ф75 ЗА ВКМ	2,00	м
175	ТРЪБА PPR Ф50	6,00	м
176	МЕКИ ВРЪЗКИ Ф110 ЗА ВРЪЗКА С КЛОЗЕТИ	2,00	бр
177	РЕВИЗИОНЕН ОТВОР РО Ф110	2,00	бр
178	РО Ф75	1,00	бр
179	ЛИНЕЕН ПЛАСТМАСОВ ОТВОДНИТЕЛ С РЕШЕТКА	7,00	м
180	ПС Ф100 ДОЛНО ОТТИЧАНЕ С КЛАПА П/В МИРИЗМИ	6,00	бр
181	ДЪГА Д Ф160 45°	16,00	бр
182	Д Ф110 45°	26,00	бр
183	РАЗКЛОНИТЕЛ ЕДИНИЧЕН РЕ Ф160/160/45°	3,00	бр
184	РЕ Ф160/110/45°	9,00	бр
185	РЕ Ф110/110/45°	2,00	бр
186	РЕ Ф110/50/45°	2,00	бр
187	РЕ Ф75/50/45°	1,00	бр
188	РЕ Ф50/50/45°	1,00	бр
189	ВЕНТИЛАЦИОННИ ШАПКИ Ф100	2,00	бр
190	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ВРЪЗКИТЕ НА КАНАЛИЗАЦИЯТА	110,00	м
VII. ЧАСТ ОВ			
ХЛАДИЛНИ ИНСТАЛАЦИИ ЗА НИСКОТЕМПЕРАТУРНИ ХЛАДИЛНИ КАМЕРИ С РАЗМЕРИ 11700/5860/3000ММ - 4БР.			
191	ВЪЗДУШНО ОХЛАЖДАЕМ КОМПРЕСОР КОМПЛЕКТОВАН С ЕСТЕРНО МАСЛО, НАГРЕВАТЕЛ НА КАРТЕР, МАСЛЕН НИВОРЕГУЛАТОР, КОНДЕНЗАТОР С ВЕНТИЛАТОРИ, РЕСИВЕР, (ТИП ВITZER 4TES-9Y-40P ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)	8,00	бр.
192	ВЪЗДУХООХЛАДИТЕЛ (ТИП HEA4502 6D ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)	8,00	бр.
193	НАГРЕВАТЕЛ ДРЕНАЖЕН ОТВОДНИТЕЛЕН	8,00	бр.
194	ЕЛ. ТАБЛО ЗА УПРАВЛЕНИЕ	8,00	бр.
195	ЕЛ ТАБЛО С 1 БРОЯ КОНТРОЛЕР ТИП XW 264L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	4,00	бр.
196	МАСЛООТДЕЛИТЕЛ 28 ММ.	8,00	бр.
197	ФИЛТЪР 16 ММ ТИП DML305 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	8,00	бр.
198	МАГНЕТ ВЕНТИЛ 16 ММ. ТИП EVR15 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	8,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

199	НАБЛЮДАТЕЛНО СЪБКЛО 16 ММ.	8,00	бр.
200	ПРЕСОСТАТ ВИСОКО НАЛЯГАНЕ ТИП КР1 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	8,00	бр.
201	ПРЕСОСТАТ НИСКО НАЛЯГАНЕ ТИП КР5 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	8,00	бр.
202	РЕГУЛАТОР НА ОБОРОТИ ЗА ВЕНТИЛАТОРИ (ТИП LAC EXTREME ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)	8,00	бр.
203	ТЕРМОРЕГУЛИРАЩ ВЕНТИЛ, КОМПЛЕКТ С ДЮЗА ТИП TRV R404 TES 2 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	8,00	бр.
204	СМУКАТЕЛЕН АКУМУЛАТОР (ТИП FRIGOMEC 07/S 28MM ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)	8,00	бр.
205	КАПИЛЯРНИ ТРЪБИЧКИ С 2 ГАЙКИ.	16,00	бр.
206	СПИРАТЕЛЕН КРАН 6ММ.	8,00	бр.
207	МЕКА ВРЪЗКА 28ММ.	8,00	бр.
208	МЕКА ВРЪЗКА 35ММ.	8,00	бр.
209	ЕЛ. ЕЛЕМЕНТИ И ЕЛ. КАБЕЛИ.	1,00	компл.
210	МЕДНИ ТРЪБОПРОВОДИ, КОЛЕНА, МУФИ С ИЗОЛАЦИЯ КЪМ ТЯХ.	1,00	компл.
211	ВЪЗВРАТЕН КЛАПАН 28ММ	8,00	бр.
212	ФРЕОН 404	128,00	кг
213	ЕСТЕРНО МАСЛО ТИП VSE32/5L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО	4,00	бр.
	ХЛАДИЛНИ ИНСТАЛАЦИИ ЗА НИСКОТЕМПЕРАТУРНИ ХЛАДИЛНИ КАМЕРИ С РАЗМЕРИ 11700/5790/3000ММ -1БР.		
214	ВЪЗДУШНО ОХЛАЖДАЕМ КОМПРЕСОР КОМПЛЕКТОВАН С ЕСТЕРНО МАСЛО, НАГРЕВАТЕЛ НА КАРТЕР, МАСЛЕН НИВОРЕГУЛАТОР, КОНДЕНЗАТОР С ВЕНТИЛАТОРИ, РЕСИВЕР, (ТИП WITZER 4TES-9Y-40R ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)	2,00	бр.
215	ВЪЗДУХООХЛАДИТЕЛ ТИП HEA4502 6D ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	2,00	бр.
216	НАГРЕВАТЕЛ ДРЕНАЖЕН ОТВОДНИТЕЛЕН	2,00	бр.
217	ЕЛ. ТАБЛО ЗА УПРАВЛЕНИЕ	2,00	бр.
218	ЕЛ ТАБЛО С 1 БРОЙ КОНТРОЛЕР ТИП XW 264L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	1,00	бр.
219	МАСЛОУДЕЛИТЕЛ 28 ММ.	2,00	бр.
220	ФИЛТЪР 16 ММ ТИП DML305 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	2,00	бр.
221	МАГНЕТ ВЕНТИЛ 16 ММ. ТИП EVR15 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	2,00	бр.
222	НАБЛЮДАТЕЛНО СЪБКЛО 16 ММ.	2,00	бр.
223	ПРЕСОСТАТ ВИСОКО НАЛЯГАНЕ ТИП КР1 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	2,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

224	<i>ПРЕСОСТАТ НИСКО НАЛЯГАНЕ ТИП КР5 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	2,00	бр.
225	<i>РЕГУЛАТОР НА ОБОРОТИ ЗА ВЕНТИЛАТОРИ (ТИП LAS EXTREME ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	2,00	бр.
226	<i>ТЕРМОРЕГУЛИРАЩ ВЕНТИЛ, КОМПЛЕКТ С ДЮЗА TPV R404 TES 2 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	2,00	бр.
227	<i>СМУКАТЕЛЕН АКУМУЛАТОР (ТИП FRIGOMEC 07/S 28MM ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	2,00	бр.
228	<i>КАП. ТРЪБИЧКИ С 2 ГАЙКИ.</i>	4,00	бр.
229	<i>СПИРАТЕЛЕН КРАН 6ММ.</i>	2,00	бр.
230	<i>МЕКА ВРЪЗКА 28ММ.</i>	2,00	бр.
231	<i>МЕКА ВРЪЗКА 35ММ.</i>	2,00	бр.
232	<i>ЕЛ. ЕЛЕМЕНТИ И ЕЛ. КАБЕЛИ.</i>	1,00	компл.
233	<i>МЕДНИ ТРЪБОПРОВОДИ, КОЛЕНА, МУФИ С ИЗОЛАЦИЯ КЪМ ТЯХ.</i>	1,00	компл.
234	<i>ВЪЗВРАТЕН КЛАПАН 28ММ</i>	1,00	бр.
235	<i>ФРЕОН 404</i>	32,00	кг
236	<i>ЕСТЕРНО МАСЛО ТИП BSE32/5L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО</i>	1,00	бр.
	<i>ХЛАДИЛНА ИНСТАЛАЦИЯ ЗА НИСКОТЕМПЕРАТУРНА ХЛАДИЛНА КАМЕРА 3700/3700/3000 ММ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ЛЕД</i>		
237	<i>ВЪЗДУШНО ОХЛАЖДАЕМ КОМПРЕСОР КОМПЛЕКТОВАН С ЕСТЕРНО МАСЛО, НАГРЕВАТЕЛ НА КАРТЕР, ОЛСК, КОНДЕНЗАТОР С ВЕНТИЛАТОРИ И РЕСИВЕР, (ТИП BITZER 4FES-3У ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	1,00	бр.
238	<i>ВЪЗДУХООХЛАДИТЕЛ ТИП HEA 4501 6D ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
239	<i>НАГРЕВАТЕЛ ДРЕНАЖЕН ОТВОДНИТЕЛЕН</i>	1,00	бр.
240	<i>ЕЛ. ТАБЛО ЗА УПРАВЛЕНИЕ</i>	1,00	бр.
241	<i>ЕЛ ТАБЛА С 1 БРОЙ КОНТРОЛЕР ТИП XW 260L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
242	<i>ФИЛТЪР 12 ММ ТИП DML 164 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
243	<i>МАГНЕТ ВЕНТИЛ 12 ММ EVR10</i>	1,00	бр.
244	<i>НАБЛЮДАТЕЛНО СЪЪКЛО 12 ММ</i>	1,00	бр.
245	<i>ПРЕСОСТАТ ВИСОКО НАЛЯГАНЕ ТИП КР1 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
246	<i>ПРЕСОСТАТ НИСКО НАЛЯГАНЕ КР5</i>	1,00	бр.
247	<i>МАСЛООТДЕЛИТЕЛ 16 ММ</i>	1,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

248	<i>РЕГУЛАТОР НА ОБОРОТИ ЗА ВЕНТИЛАТОРИ (ТИП LAC EXTREME ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	1,00	бр.
249	<i>ТЕРМОРЕГУЛИРАЩ ВЕНТИЛ, КОМПЛЕКТ С ДЮЗА ТИП TPV R404 TES 2 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
250	<i>СМУКАТЕЛЕН АКУМУЛАТОР (ТИП FRIGOMEC 05/S 22MM ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	1,00	бр.
251	<i>КАП. ТРЪБИЧКИ С 2 ГАЙКИ</i>	2,00	бр.
252	<i>СПИРАТЕЛЕН КРАН 6ММ</i>	1,00	бр.
253	<i>МЕКА ВРЪЗКА 16ММ</i>	1,00	бр.
254	<i>МЕКА ВРЪЗКА 22ММ</i>	1,00	бр.
255	<i>МЕДНИ ТРЪБОПРОВОДИ, КОЛЕНА, МУФИ С ИЗОЛАЦИЯ</i>	1,00	компл.
256	<i>ЕЛ. ЕЛЕМЕНТИ И ЕЛ. КАБЕЛИ</i>	1,00	компл.
257	<i>ВЪЗВРАТЕН КЛАПАН 5/8 ТИП CV3/5 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
258	<i>ХЛАДИЛНА ИНСТАЛАЦИЯ ЗА НИСКОТЕМПЕРАТУРНА ХЛАДИЛНА КАМЕРА 2400/2200/2150 ММ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ЛЕД</i>		
259	<i>ВЪЗДУШНО ОХЛАЖДАЕМ КОМПРЕСОР КОМПЛЕКТОВАН С ЕСТЕРНО МАСЛО ,НАГРЕВАТЕЛ НА КАРТЕР, КОНДЕНЗАТОР С ВЕНТИЛАТОР, РЕСИВЕР, ТИП BITZER 2GES-2Y ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
260	<i>ВЪЗДУХООХЛАДИТЕЛ ТИП HEA 2502 6D ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
261	<i>НАГРЕВАТЕЛ ДРЕНАЖЕН ОТВОДНИТЕЛЕН</i>	1,00	бр.
262	<i>ЕЛ ТАБЛА ЗА УПРАВЛЕНИЕ</i>	1,00	бр.
263	<i>ЕЛ ТАБЛА С ПО 1 БРОЙ КОНТРОЛЕР ТИП XW 260L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
264	<i>ФИЛТЪР 10 ММ ТИП DML 163 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
265	<i>МАГНЕТВЕНТИЛ 10 ММ ТИП EVR6 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
266	<i>НАБЛЮДАТЕЛНО СЪГЪЛО 10 ММ</i>	1,00	бр.
267	<i>ПРЕСОСТАТ ВИСОКО НАЛЯГАНЕ ТИП KP1 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
268	<i>ПРЕСОСТАТ НИСКО НАЛЯГАНЕ ТИП KP5 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
269	<i>РЕГУЛАТОР НА ОБОРОТИ ЗА ВЕНТИЛАТОРИ ТИП LAC EXTREME ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

270	<i>ТЕРМОРЕГУЛИРАЩ ВЕНТИЛ, КОМПЛЕКТ С ДЮЗА ТИП TRV R404 TES 2 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
271	<i>СМУКАТЕЛЕН АКУМУЛАТОР /ТЕЧНООТДЕЛИТЕЛ ТИП FRIGOMES 05/S ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
272	<i>КАП. ТРЪБИЧКИ С 2 ГАЙКИ</i>	2,00	бр.
273	<i>МЕКА ВРЪЗКА 10ММ</i>	1,00	бр.
274	<i>МЕКА ВРЪЗКА 16ММ</i>	1,00	бр.
275	<i>МЕДНИ ТРЪБОПРОВОДИ,КОЛЕНА,МУФИ, С ИЗОЛАЦИЯ КЪМ ТЯХ,ЕЛ ИНСТАЛАЦИЯ</i>	1,00	компл.
276	<i>ВЪЗВРАТЕН КЛАПАН ½ ТИП CV3 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
	ДРУГИ		
277	<i>СИСТЕМА ЗА МОНИТОРИНГ НА ТЕМПЕРАТУРА ТИП ХВЕВ300 D ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН</i>	1,00	бр.
278	<i>ЛОКАЛНА СПЛИТ СИСТЕМА - КОЛОНЕН (ТИП 60000 BTU НА БАЗА MIDEA MFGA-60ARFN1-R ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	4,00	бр.
279	<i>ПУСК И НАСТРОЙКА – СПЛИТ СИСТЕМИ ОВК</i>	4,00	бр.
280	<i>ЛОКАЛНА СПЛИТ СИСТЕМА ЗА ВИСОК СТЕНЕН МОНТАЖ– (ТИП 12000 BTU НА БАЗА MIDEA FAIRWIND MS12F-12HRN1 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	5,00	бр.
281	<i>ТРЪБНО ТРАСЕ ОТ МЕДНИ ТРЪБИ С ИЗОЛАЦИЯ 9ММ. Ф6 И Ф10</i>	55,00	м
282	<i>КОМПЛЕКТ СТОЙКИ ЗА КЛИМАТИЦИ С КРЕПЕЖНИ МАТЕРИАЛИ ЗА МОНТАЖ</i>	5,00	бр.
283	<i>ЕЛ. КОНВЕКТОР 500W – ЗА МОКРИ ПОМЕЩЕНИЯ (ТИП НА БАЗА TESY CN 03 050 EIS – 500W ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН) С NE=0.5KW; 220V.</i>	2,00	бр.
284	<i>ЕЛ. КОНВЕКТОР 2000W (ТИП НА БАЗА CN 03 200 EIS - 2000W ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН) С NE=2.0KW; 220V.</i>	2,00	бр.
285	<i>РЕКУПЕРАТИВЕН БЛОК С ДЕБИТ Q=1000/750/600 М³/Н; 110/85/65 РА, NE=0.44KW; ЕФЕКТИВНОСТ 79%. (LG Eelectric ЕКВИВАЛЕНТНО НА GREE FHBQ ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	2,00	бр.
286	<i>ОСОВ ВЕНТИЛАТОР С ДЕБИТ Q=1800М³/Н; P=180РА; NE=280W, 230V (ТИП S&P VENT 355L ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН)</i>	1,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

287	ТАВАНЕН ДИФУЗОР ТИП CDN-S 300 С ПРИСЪЕДИНИТЕЛНА КУТИЯ С ЦУЦ Ф150 И РЕГУЛИРАЩА КЛАПА ЗА ДЕБИТ 200М ³ /Н. ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	10,00	бр.
288	ТАВАНЕН ДИФУЗОР ТИП CDN-S 400 С ПРИСЪЕДИНИТЕЛНА КУТИЯ С ЦУЦ Ф160 И РЕГУЛИРАЩА КЛАПА ЗА ДЕБИТ 200 М ³ /Н. ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	8,00	бр.
289	ВЕНТИЛАЦИОННА РЕШЕТКА ТИП HN 525/125 С РЕГУЛИРАЩА СЕКЦИЯ RG 525/125 И КУТИЯ С ЦУЦ Ф160. ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТЕН	6,00	бр.
290	НЕПОДВИЖНА ЖАЛУЗИЙНА РЕШЕТКА - КРЪГЛА - ТИП VLR-K 315 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНА	4,00	бр.
291	НЕПОДВИЖНА ЖАЛУЗИЙНА РЕШЕТКА - КРЪГЛА - ТИП VLR-K 355 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНА	2,00	бр.
292	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф355	12,00	м
293	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф315	6,00	м
294	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф280	6,00	м
295	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250	65,00	м
296	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф180	6,00	м
297	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф160	9,00	м
298	СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф150	15,00	м
299	КОЛЯНО 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250	10,00	бр.
300	КОЛЯНО 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф200	2,00	бр.
301	КОЛЯНО 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф150	1,00	бр.
302	ТРОЙНИК 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250	7,00	бр.
303	ТРОЙНИК 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф180	2,00	бр.
304	ЧЕТВОРНИК 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф200/Ф160	2,00	бр.
305	ЧЕТВОРНИК 90° ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250/Ф160	1,00	бр.
306	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф355-Ф315	1,00	бр.
307	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф315-Ф280	1,00	бр.
308	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф280-Ф250	1,00	бр.
309	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250-Ф150	5,00	бр.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOR001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

310	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250-Ф160	4,00	бр.
311	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250-Ф180	2,00	бр.
312	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф250-Ф200	3,00	бр.
313	ПРЕХОД СИМЕТРИЧЕН ЗА СПИРО ВЪЗДУХОВОД Ф180-Ф150	4,00	бр.
314	ГЪВКАВ ВЪЗДУХОВОД Ф160 - НЕИЗОЛИРАН	10,00	m
315	ГЪВКАВ ВЪЗДУХОВОД Ф150 - ИЗОЛИРАН	20,00	m
316	ГЪВКАВ ВЪЗДУХОВОД Ф160 - ИЗОЛИРАН	12,00	m
317	ИЗОЛАЦИЯ ОТ МИКРОПОРЕСТА ГУМА ПО ВЪЗДУХОВОДИ С ДЕБЕЛИНА B=13MM	85,00	m ²
318	ЕДИНИЧНИ ИЗПИТАНИЯ И НАСТРОЙКА ВЕНТ. СИСТЕМА	3,00	бр.
319	ОБЕЗВЪЗДУШИТЕЛНИ КЛАПИ (1 БР. ЗА КАМЕРА ЛЕД С РАЗМЕРИ 2400/2200/2150)	12,00	бр.

II. Изисквания за изпълнение на СМР:

1. Видовете дейности и техните количества следва да бъдат изпълнени при спазване на настоящата техническа спецификация и Технически проект по съответните части. Не се допускат съществени отклонения от одобрения Технически проект.

2. При изпълнение на строително-монтажните дейности Изпълнителят е длъжен:

- да спазва действащите нормативни актове, БДС, ПИПСМР, както и да съгласува действията си с изискванията на Бенефициента, лицето, изпълняващо строителен надзор и автора на техническия проект, осъществяващ авторски надзор;

- да изпълни точно, качествено и в срок възложената му работа, съгласно предложеното в офертата му, действащото българско законодателство, уговореното в договора и приложенията към него;

- да осигурява материали, оборудване, както и всичко друго необходимо за изпълнение на договора;

- вложените материали и изделия при изпълнение на строителните и монтажни работи следва да отговарят на предвидените такива в Технически проект и техническите изисквания към вложените строителните продукти, съгласно Наредба № РД-02-20-1 от 5.02.2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България. Съответствието се удостоверява по реда и условията, посочени в същата наредба. Влаганите материали трябва да бъдат придружени със сертификат за качество и техният вид и размери да бъдат предварително съгласувани/одобрени с авторския надзор и Бенефициента;

- да работи с технически правоспособни лица при изпълнението на задълженията си;

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-26/15.03.2019 г., проект № BG14MFOP001-5.005 „Преработване на продукти от риболов и аквакултури“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

- да съставя и представя в срок всички документи, протоколи и сертификати, необходими при отчитането, заплащането и приемането на изпълнените строително-монтажни работи;

- преди началото на строителството да актуализира плана за безопасност и здраве за обекта;

- да огради строителната площадка и да постави информационни табели, съгласно чл. 157, ал. 5 от ЗУТ;

- да предаде на Възложителя с протокол всички документи, които следва да изготви съгласно действащото българско законодателство, които са необходими за издаване на удостоверение за въвеждане на строежа в експлоатация, включително документите, доказващи съответствието на вложените строителни продукти с изискванията на Закона за техническите изисквания към продуктите и заверената ексекутивната документация, когато такава следва да се съставя;

- разходите за консумация на електроенергия, вода и други консумативи, необходими за изграждане на строежа/обектите му, са за сметка на Изпълнителя;

- да отстранява за своя сметка и в определения срок, след писмено уведомление от страна на Бенефициента, всички появили се в гаранционния срок дефекти и скрити недостатъци на изпълнените от него строително-монтажни работи. При неотстраняване от Изпълнителя на дефектите и скритите недостатъци, в определения срок, Бенефициента разполага с възможностите по чл. 265 от ЗЗД;

- да отстранява за своя сметка и в определения срок, след писмено уведомление от страна на Възложителя, всички некачествено изпълнени строително-монтажни работи, установени в хода на изпълнението. При неотстраняването им от Изпълнителя в определения срок, Бенефициента разполага с възможностите по чл. 265 от ЗЗД;

- по всяко време да осигурява безпрепятствена възможност за проверка и контрол на изпълняваните отделни видове работи от определеното от Бенефициента лице, осъществяващо инвеститорски контрол, както и от лицата, осъществяващи строителен и авторски надзор, без да се пречи на изпълнението на текущите работи;

3. Ексекутивна документация: След фактическото завършване на строежа, Изпълнителят изготвя ексекутивна документация, отразяваща несъществените отклонения от съгласувания технически проект. Ексекутивната документация съдържа пълен комплект чертежи за действително извършените строителни и монтажни работи. Когато строежът е изпълнен в съответствие с одобрения технически проект, не се съставя ексекутивна документация.

4. Преди да предаде окончателно изпълнената работа, Изпълнителят е длъжен да въведе в експлоатация изградените инсталации, като извърши всички необходими настройки и измервания, за което да състави надлежни протоколи.

5. Изпълнителят трябва да представи техническа документация и инструкции за експлоатация за изградените инсталации.



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА МОРСКО
ДЕЛО И РИБАРСТВО



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО,
ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



ПРОГРАМА ЗА
МОРСКО ДЕЛО И
РИБАРСТВО

6. Всички строително-монтажни работи по изграждането на инсталациите следва да се изпълнят при спазване на действащата нормативна уредба и предписанията на фирмите производители, описани в инструкциите за монтаж на отделните съоръжения.

По отношение на посочените в документите от настоящата техническа спецификация конкретни стандарти, спецификации, технически одобрения или други технически референции, възложителят ще приеме за отговарящи на изискванията и еквиваленти.