



ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за поръчка, провеждана по реда на Вътрешните правила за определяне на изпълнител при възлагане на дейности по строителство, услуги и доставки на стоки в „БМФ ПОРТ БУРГАС“ АД с предмет:

„Доставка на офис обзавеждане и оборудване, електрооуреди, компютърна техника и спасителни средства за проект „Увеличаване дела на мултимодалния транспорт с ниски емисии в пристанището от основната мрежа Бургас чрез нова инфраструктура за корабно място 28“ („Raising low-Emissions multimodal transport in the core port of Burgas with new Infrastructures for beRTH 28“) с акроним „REBIRTH28“ - Грантово Споразумение - 101079057-21-BG-TC-REBIRTH28 за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ с Бенефициент „БМФ Порт Бургас“ АД“

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛ НА ПОРЪЧКАТА

Възложител на настоящата поръчка е Изпълнителния директор на „БМФ ПОРТ БУРГАС“ АД, с официален адрес и адрес за кореспонденция: гр. Бургас 8000, ул. „Княз Ал. Батенберг“ № 1, тел. +359 56 898 612, факс: + 359 56 898 613, ел. поща: office@navbul-portburgas.com, интернет страница: <http://navbul-portburgas.com>

„БМФ ПОРТ БУРГАС“ АД е Концесионер и пристанищен оператор на Пристанищен терминал „Бургас Изток – 2“ и Пристанищен терминал „Бургас Запад“, като части от пристанище за обществен транспорт – Бургас.

2. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА

Проект REBIRTH28 е насочен към изграждането на ново дълбоководно корабно място (корабно място № 28) на терминал „Бургас Запад“ в пристанище за обществен транспорт Бургас с цел създаване на нова пристанищна зона, предназначена за обработка и съхранение на контейнери, и прилагане на мултимодални решения, ограничаващи вредните емисии в пристанището, за прехвърляне на товарните потоци от морски към железопътен транспорт и обратно. Част от проекта е насочен към възстановяване на функционалността на железопътните коловози на терминала, с цел увеличаване дела на железопътния



Съфинансирано от
Европейския съюз



транспорт не само на територията на пристанището, но и към/от прилежащия му хинтерланд.

Изграждането на ново корабно място ще позволи увеличаване на капацитета и пропускателната способност на кейовия фронт на терминала, частично разширяване на прилежащите технологичните площи за обработка на товари и складови площи както и ще спомогне за оптимизиране организацията на работата и технологията за обработка на различните видове товари.

Проект REBIRTH28 е в съответствие с приоритетите на Европейския съюз (ЕС), насочени към намаляване на вредните емисии, произвеждани от транспортния сектор, чрез прилагане на нови технологии и решения за обработка на товари с ниски емисии, както и със стратегията на ЕС за развитие на Трансевропейската Транспортна Мрежа за създаване на възможност за трансгранични връзки и премахване на тесните места в мрежата.

Проектът включва 5 работни пакета:

1. Дейности по управление, разпространение и координация на проекта;
2. Изграждане на кейова стена на корабно място 28 на терминал „Бургас Запад“;
3. Изграждане на електрозахранване и осветление, и рехабилитация на железопътните коловози на терминал „Бургас Запад“;
4. Строителен надзор и авторски надзор на строително - монтажните работи;
5. Прилагане на решения за електроснабдяване от брега на терминал „Бургас Запад“ (корабни места № 27 и № 28).

За изпълнението на дейностите по управление и координация на проекта (част от първия работен пакет, описан по-горе), вкл. извършването на качествен и количествен контрол, осигуряването на безопасност и охрана на труда и др., от страна на Възложителя, са обособени допълнителни работни помещения. Необходимо е да бъдат доставени офис обзавеждане и оборудване, електроуреди и компютърна техника за тези работни помещения, както и спасителни средства съгласно Техническото задание, чрез които да се обезпечи работата на служителите на Възложителя, участващи в дейностите по управление и координация на проекта.

Изпълнителят следва да достави следното офис обзавеждане и оборудване, електроуреди, компютърна техника и спасителни средства, а именно:



Артикул	Описание	Количество (брой)
ХЛАДИЛНИК С ФРИЗЕР	Система за охлаждане - да Общ полезен обем - 300 -350 л Период на гаранция – не по-малко от 2 години Ниво на шум макс 36 dB Цвят - сив/инокс Енергиен клас – Е или по-висок	1
ФУРНА МИКРОВЪЛНОВА	Мощност – минимум 800W Обем - минимум 17л Брой програми – минимум 8 Нива на мощност – минимум 5 Панел – лед Цвят сив/инокс Период на гаранция – не по-малко от 2 години	1
КАФЕ МАШИНА	Мощност – 1100 W Налягане на помпата - не по-малко от 19 [bar] Работа с POD дози Период на гаранция – не по-малко от 2 години	1
СТОЛ ПЛАСТМАСОВ ТЪМНОСИВ	Седалка и облегалка изработени от рециклируем полипропилен Крака с диаметър 25 мм Височина на стола - 80 см Височина на седалката - 44 см Подходящ за вътрешна и външна употреба, с възможност за стифиране	6
ШКАФс етажерка	Дължина - 800 мм Широчина - 420 мм Височина - 1780 мм Рафтове - 2 броя Дебелина на корпуса – минимум 18 мм Кант - Да Заклучване - Да Крачета – Да Корпус - избелен дъб, врати - бели, с бяла правоъгълна дръжка Гаранционен срок – минимум 5 години	10
Контейнер с колелца, три чекмеджета и централно заключване	Корпус с дебелина на меламин - минимум 18 мм, с поне 1 мм ABS кант Таван с дебелина на меламин – минимум 25 мм, с поне 2 мм ABS кант Товароносимост на чекмедже - минимум 25 кг Цвят на корпуса - избелен дъб, чела - в бял цвят Дръжки – метални, прахово боядисани в бял цвят Тип - свободностоящ Размери: Дължина - 428 мм Широчина - 600 мм Височина - 560 мм Чекмеджета – 3 броя Заклучване - Да Цвят - избелен дъб Цвят на челото - бял Кант - да Колелца - да Гаранционен срок - минимум 5 години	10
ШКАФ	Дължина - 800 мм Широчина - 420 мм Височина - 1075 мм	6



	Кант - да Заклучване да Крачета - да Корпус - избелен дъб, врати - бели, с бяла правоъгълна дръжка Гаранционен срок - минимум 5 години	
СТОЛ ПОСЕТИТЕЛСКИ, ЧЕРЕН	Цвят - черен Материал - Екокожа/Метал Материал на облегалката - Екокожа Материал на седалката - Екокожа Подлакътници - да Тип подлакътник - фиксиран Максимално натоварване- 120 кг	15
Директорски стол, черна седалка, черна облегалка	Цвят - черен Материал - Дамаска/Меш Материал на облегалката - Меш Материал на седалката- Дамаска Подлакътници - да Тип подлакътник - 3D регулируем Опора за глава - да Лумбална опора - да Механизъм - Multi-function Материал на основата - Хром Максимално натоварване - 120 кг	7
ЗАКАЧАЛКА ЗА ДРЕХИ	Материал - метална Вид - стояща права	6
Телефон смартфон	Тип телефон - Смартфон SIM слотове -Dual SIM Вид SIM карта- Nano SIM Операционна система Android/iOS Свързаност: -Bluetooth -Wi-Fi Възможност за безжично зареждане Модел процесор минимум 8 ядрен 2,8 GHz Технология - 5G Защита: Водоустойчив Прахоустойчив Размери екран - минимум 6.6 инча Резолюция (пиксели) на дисплея - не по-малко от 2340 x 1080 Вътрешна памет - минимум 256 GB RAM памет - минимум 8 GB Капацитет батерия - не по-малко от 4500 mAh	4
Лаптоп	Размер на екрана - 15.6 инча Резолюция на дисплея - минимум 1920 x 1080 dpi RAM памет - 16 GB Процесор минимум 10 ядрен, работна честота минимум 3,4 GHz; минимум вътрешен кеш L2 12 mb; Твърд диск - минимум 512 GB Видео карта интегрирана в процесора Тегло [kg] - не повече от 1.8 Операционна система - Windows 10 Pro Батерия - Li-Ion USB портове - 3 броя HDMI -1 брой	2
Лазерен принтер 3 в 1, А3, цветен	Скорост на черен печат, формат А4- минимум 25 страници/минута Скорост на цветен печат, формат А4 - минимум 25	1



	<p>страници/минута Скорост на черно-бяло сканиране - минимум 80 страници/минута Скорост на цветно сканиране, формат А4 – минимум 80 страници/минута Скорост на черно копиране, формат А4 – минимум 25 страници/минута Скорост на цветно копиране, формат А4 – минимум 25 страници/минута Резолюция на черен печат [dpi] - 1200 x 1200 Резолюция на цветен печат [dpi] - 1200 x 1200 Резолюция на сканиране [dpi] - 600 x 600 Препоръчително месечно натоварване - 30 000 брой копия Максимален формат на печат - А3 Мащабиране [%] -25 - 400 Листоподаващо устройство - да Капацитет на входящата тава [брой листове] - 3 140 Капацитет на изходящата тава [брой листове] - 500 Двустранен печат - Да Тип дисплей - цветен, графичен</p>	
ПЛОТЕР ЦВЕТЕН	<p>Модел, размер /мм/ 914 мм (36") Медия, формат: автоматично: А4, А3; ръчно: А4, А3, А2, А1, А0 Разд. Способност До 2400 x 1200 оптимизирани точки на квадратен инч Скорост - 30 сек/страница на А1, 76 А1 страници/час Брой печатащи касети 4 (циан, магента, жълто черно) Размер на капката 5.5 pl (С, М, Y); 12 pl (К) Минимална дебелина на линията (гарантирана) 0.02 мм Точност на линията +/- 0.1% Ширина на разпечатките (ролка), mm Размер на ролката: 279 to 914 mm; Размер на страницата: Автоматичен листо подавач: 210 x 279 to 330 x 482 mm Ръчно подаване на листи: 210 x 279 to 914 x 1897 mm Памет, 1 GB</p>	1
ШРЕДЕР	<p>Капацитет на автоматично унищожаване 100 листа Ниво на защита: Р-4 Размер на изрезката: 4 x 10 мм Обем на коша: 23 литра Унищожаване телчета: Да Унищожаване кламери: Да Унищожаване пластмасови карти: Да Капацитет ръчно унищожаване [брой листове 70 g/m2]: 10 листа при хартия 70g/m2 Време за работа [мин]: 15 Система за унищожаване: Micro-Cut Брой потребители [брой]: 1-3 Гаранция [месеци]: 24 Гаранция резци [месеци]: 84</p>	1
Надуваема спасителна жилетка тип „яка“	<p>Плаваемост – 150N, Ръчно задействане, CO2 Патрон за 33 г, Подходяща за хора с тегло над 40 кг и гръдна обиколка от 55 см до 140 см Цвят: червен Одобрена - ISO 12402</p>	25



Спасителен пояс	Тегло: 2,5 кг; Диаметър: 72 см SOLAS, мед. Одобен материал – полиетилен и пълнеж – твърда полиуретанова пяна Снабден с полипропиленово въже и SOLAS одобрена светлоотразителна лента Плавучест: ≥ 142 N	20
-----------------	---	----

Посочените в таблицата артикули следва да са оригинални, нови, неупотребявани и в неразпечатани/ненарушени опаковки, да са произведени от качествени материали, осигуряващи нормална и безпроблемна експлоатация за периода на ползването им и да притежават съответните сертификати за одобрение съгласно българското законодателство.