

ДО
ЕСО ЕАД, МЕР Монтана
гр. Монтана 3400
ул. „Ал. Стамболийски”, № 45

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
„ Ремонт на помещения за група ВЛ ВН и автотранспорт в складова база гр. Видин ”

От „СТЕНЛИ 03“ ЕООД
(наименование на участника)

със седалище и адрес на управление: ул. „Кирил и Методий“ №118, гр. Лом, общ. Лом
(улица, град, община)

представяван от инж. Стефан Тасев Костов - Управител,
(име/длъжност)

тел.: 0971/66681, факс 0971/66681, електронен адрес office@stenli-bg.com

лице за контакти инж. Стефан Тасев Костов,

адрес за кореспонденция гр. Лом, ул. „Панайот Волов“ №10,
ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН 111553117,

(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен)

Териториална дирекция на Националната агенция по приходите ТД на НАП Велико Търново-офис Монтана,

(Посочва се ТД на НАП към която е регистриран участника)

Разплащателна сметка:

Обслужваща банка: Банка ДСК, клон Лом,;

IBAN: BG 88 STSA 93000006 817897;

BIC: STSA BGSF;

Титуляр на сметката: „СТЕНЛИ 03“ ЕООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Срок за цялостно изпълнение на поръчката: 40 календарни дни (до 40 календарни дни), считано от датата на подписване на протокола за откриване на строителната площадка до датата, посочена в уведомителното писмо до възложителя за окончателното завършване на СМР

Гаранционен срок за изпълнените работи: 5 години (мин. 5 години), считано от датата на протокола за приемане на строежа, без забележки от приемателна комисия, назначена от възложителя.

Предлагаме организация за изпълнението на СМР и технически спецификации, както следва:

РАЗДЕЛ I: Организация за изпълнение на проектните и на СМР дейности.

1. Комплексен план-график за последователността на извършване на СМР:

а. Обяснителна записка.

Място за изпълнение на поръчката

Обектът се намира в гр. Видин, западна промишлена зона, в двора на складова база гр. Видин, (МЕР) Монтана, подрайон (МЕПР) Видин.

Обем на поръчката:

Предмет на поръчката е извършването на ремонтни работи по помещения и видове както следва:

- Помещение № 1 - стая на сектор “Автотранспорт”

Ремонта на помещението започва с демонтажа на съществуващите дървени прозорец и входна врата, като на тяхно място се доставя и монтира алуминиева врата 90/200 см. с прозорец 120/75 см. /пистолет/, със стъклопакет по приложената спецификация. На външния подпрозоречен плот се доставя и монтира облицовка от алуминиев прахово боядисан перваз.

Тавана на помещението се облицова с гипскартон, окачен на метални профили, които се фиксират с окачвачи към съществуващия дървен гредоред на помещението. Облицовката на тавана с гипскартон е необходимо до се положи така, че височината на помещението от съществуващата бетонна настилка до облицовката да е 3.00 м. Над гипсокартона да се положи паро пропускащо фолио и минерална вата с дебелина 5 см.

Стените на помещението са напукани и обрушени. Същите се облицоват с гипскартонени плоскости, положен на метални профили, които се фиксират на разстояние 5см. към съществуващите стени на помещението.

По ел. чертежа се полагат ел. инсталацията, осветителните тела, ключовете и контактите. Инсталацията се полага в гъвкави PVC тръби под гипскартона.

- **Помещение № 2 - Битова стая на звено "Електропроводи":**

Ремонта на помещението започва с демонтажа на съществуващия прозореца и врата, като на тяхно място се доставя и монтира PVC прозорец с размери 160/140 см. със стъклопакет, изработен от PVC три камерен профил по приложената спецификация. На външния подпрозоречен плот се доставя и монтира облицовка от алуминиев прахово боядисан перваз. На мястото на демонтираната врата се доставя и монтира алуминиева врата с размери 90/20 0см.

Тавана на помещението се облицова с гипскартон, окачен на метални профили, които се фиксират с окачвачи към съществуващия дървен гредоред на помещението. Облицовката на тавана с гипскартон е необходимо до се положи така, че височината на помещението от съществуващата бетонна настилка до облицовката да е 3.00 м. Над гипсокартона да се положи паро пропускащо фолио и минерална вата с дебелина 5 см.

Стените на помещението са напукани и обрушени. Същите се облицоват с гипскартонени плоскости, положен на метални профили, които се фиксират на разстояние 5 см. към съществуващите стени на помещението. По ел. чертежа се полагат ел. инсталацията, осветителните тела, ключовете и контактите. Инсталацията се полага в гъвкави PVC тръби под гипскартона

Към помещението има баня и тоалетна, които имат обща площ от 7.9 м². За тях е предвидено шпакловка и боядисване на стените над фаянсовите плочки, които са положени при последния частичен ремонт на помещенията и направа на окачен таван на височина 2,8 м. от пода на помещението. В едната от клетките на помещението ще се монтира нов смесител и мивка. Предвидено е демонтиране на съществуващи дървен прозорец и монтаж PVC прозорец с размери 90/60 см. със стъклопакет, изработен от PVC три камерен профил по приложената спецификация. Не се предвижда подмяна на съществуващата ел. инсталацията на банята и тоалетната.

- **Помещение № 3 стая на звено "Електропроводи":**

Ремонта на помещението започва с демонтажа на съществуващия два прозореца и врата, като на тяхно място се доставят и монтират два PVC прозореца с размери 170/145 см. и 110/130 см. със стъклопакет, изработен от PVC три камерен профил по приложената спецификация. На външния подпрозоречен плот се доставя и монтира облицовка от алуминиев прахово боядисан перваз. На мястото на демонтираната врата се доставя и монтира алуминиева врата с размери 90/200 см.

Тавана на помещението се облицова с гипскартон, окачен на метални профили, които се фиксират с окачвачи към съществуващия дървен гредоред на помещението. Облицовката на тавана с гипскартон ще се положи така, че височината на помещението от съществуващата бетонна настилка до облицовката да е 2.80 м. Над гипсокартона ще се положи паро пропускащо фолио и минерална вата с дебелина 5 см.

Стените на помещението са изпълнени с дървена ламперия, която ще се запази.

В помещението ще се монтират нови осветителните тела, съгласно приложените схеми. Инсталацията се полага в гъвкави PVC тръби над гипскартона.

Към помещението има баня и тоалетна, които имат обща площ от 3.64 м². За тях е предвидено шпакловка и боядисване на стените над фаянсовите плочки, които са положени при последния частичен ремонт на помещенията.

- **Ремонт фасадни стени:**

Съществуващата фасадна тухлена стена е измазана с варо-циментова мазилка, която е напукана и на места е паднала. Необходимо е да се изтърже напуканата мазилка (13 м²) и да се измаже наново.

По цокъла на фасадните стени се нанася мозаечна мазилка от готова акрилатно полимерна смес с височина 50 см от околния терен, като основата на цокъла предварително се грундира.

Фасадните стени над мозаечния цокъл се грундират със строителен водноразредим грунд след което се боядисват с фасадна силиконова боя.

(тисмени пояснения на графика в обем и подробности по преценка на участника.)

б. Графична част на план-графика.

Прилагаме линеен график, изготвен съобразно технологично необходимото време за изпълнение на дейностите, предмет на поръчката, в зависимост от работната сила, механизацията и оборудването, с които разполагаме и който съдържа: началото на СМР, обвързано със сроковете за предаване на строителната площадка, сроковете за завършване на отделните етапи от СМР, общо времетраене на СМР, краен срок за приемане на обекта като цяло.

(графичната част включва линеен график, изготвен съобразно технологично необходимото време за изпълнение на дейностите, предмет на поръчката, в зависимост от работната сила, механизацията и оборудването, с които разполага участника и трябва да съдържа: началото на СМР, обвързано със сроковете за предаване на строителната площадка, сроковете за завършване на отделните етапи от СМР, общо времетраене на СМР, краен срок за приемане на обекта като цяло.)

2. Мерки и изисквания за осигуряване на безопасност и здраве при изпълнение на СМР, включително за местата със специфични рискове.

При изпълнение на поръчката следва ще се спазват стриктно изискванията на: Правилника за безопасност и здраве при работа в ел. уредби на електрически и топлофикационни централи и по ел. мрежи от 28.08.2004 г. (ПБЗРЕУЕТЦЕМ); Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР; Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване; Вътрешни правила за здравословни и безопасни условия на труд, Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, както и действащите други нормативни и поднормативни актове.

Персоналът ни се явява командирован персонал по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ и предварително ще бъде инструктиран по същия Правилник. Инструктажът по ПБЗРЕУЕТЦЕМ ще се извършва от представител на Възложителя.

Преди откриването на строителната площадка, ще представим поименен списък на хората, които ще работят на обекта, като посочи и техническия ръководител.

При започване на работа ще се явим за запознаване с Вътрешните правила за здравословни и безопасни условия на труд и едновременно с подписване на договора да подпише и споразумение за безопасни условия на труд.

Инструктажът по Наредба № 2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР и ежедневният инструктаж по безопасна работа непосредствено на работното място ще се извършват от наш представител.

- Персоналът на фирмата ни ще спазва стриктно всички указания на експлоатационния персонал.
- Няма да се допускат до работа лица без да бъдат инструктирани
- Няма да се допускат и разрешава присъствието на лица употребили алкохол и опиати.
- Забранява се на работниците от фирмата ни да влизат, да складираят материали и инструменти вътре в други помещения, освен в определените за това места.
- Лица, не заети с ремонтната дейност няма да се допускат в близост до обекта.
- Ще осигурим на всички участващи в СМР лични предпазни средства и работно облекло, проверени и напълно изправни за съответния вид дейности и работни места. Ползването им ще се следи съгласно изискванията на Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място.
- Скелетата ще се оразмеряват, монтират, обезопасяват и поддържат така, че да издържат действащите върху тях натоварвания, както и предотвратяване на случайната им деформация и задвижване.

– Товаренето, транспортирането, разтоварването, монтажът и демонтажът на строителни машини се извършват под ръководството на определено от строителя лице и при взети мерки за безопасност и спазване изискванията на Наредба за безопасност и експлоатация и технически надзор на повдигателни съоръжения и Наредба № 12 от 30 декември 2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи.

– Опасните зони около работещите строителни машини се означават в съответствие с инструкциите за експлоатация.

– Продуктите, машините, съоръженията и другите елементи, които посредством движението си могат да застрашат безопасността на работещите, при транспортиране и складиране се разполагат и стабилизират по подходящ и сигурен начин така, че да не могат да се приплъзват и преобръщат.

- Работи при височина се извършват само при осигурена безопасност от падане на хора или предмети.
- Работещите на височина поставят инструментите си в специални сандъчета и чанти, обезопасени срещу падане.
- Извършването на СМР на открито ще се преустановява при неблагоприятни атмосферни условия (гръмотевична буря, силен дъжд или вятър, мъгла и др.) и през тъмната част на денонощието.

(описват се местата със специфични рискове, както и мерките и изискванията за безопасност и здраве, съобразно конкретните условия на строителната площадка и организацията на участника за изпълнение на отделните видове СМР. В случай, че има разработен План за безопасност и здраве, се описват предложените от участника изменения и допълнения.)

3. Механизация и транспорт необходими за изпълнение на поръчката

На обекта ще се използва товарен автомобил, собственост на фирмата.

(посочва се собствената и/или наетата механизация, транспортна и друга техника, която ще се използва на обекта.)

РАЗДЕЛ II. Технически спецификации

1. Предлаганите в нашата оферта строителните продукти съответстват/са „еквивалентни“ на посочените от Възложителя в техническите спецификации и са както следва:

№	Строителен продукт <i>(материал, съоръжение и др.)</i>	Съответствие на <i>стандарт и/или</i> <i>техническо одобрение,</i> <i>работни характеристики</i> <i>и др.</i>	Предложение на участника <i>(стандарт и/или</i> <i>техническо</i> <i>одобрение,</i> <i>работни</i> <i>характеристики</i> <i>и др.)</i>	Производител
1	Цимент. Част 1: Състав, спецификация и критерии за съответствие на обикновени цименти	БДС EN 197:1:2001 или еквивалентно/и	БДС EN 197:1:2001 или еквивалентно/и	Холсим (България) АД
2	Цимент. Част 2: Оценка на съответствието	БДС EN 197:2:2002 или еквивалентно/и	БДС EN 197:2:2002 или еквивалентно/и	Холсим (България) АД
3	Пясък за строителни разтвори. Технически изисквания.	БДС 2271-83 или еквивалентно/и	БДС 2271-83 или еквивалентно/и	ДДФ Видин
4	Разтвори за строителни зидарии и мазилки.	БДС 9340-86 или еквивалентно/и	БДС 9340-86 или еквивалентно/и	Сика България ЕООД
5	Разтвори строителни. Правила за вземане на проби и методи за физико-механични изпитвания	БДС 5771-85 или еквивалентно/и	БДС 5771-85 или еквивалентно/и	Сика България ЕООД

6	Гипскартонени плоскости	БДС EN 520:2005 или еквивалентно/и	БДС EN 520:2005 или еквивалентно/и	ТЕХНОГИПС
7	Лепила на циментова основа	БДС EN 12002:2003 или еквивалентно/и	БДС EN 12002:2003 или еквивалентно/и	„Теразид“ ЕООД
8	Фасадна боя	ТС-ОХ 0048-01 или еквивалентно/и	ТС-ОХ 0048-01 или еквивалентно/и	НИНАХИМ ЕООД
9	Алуминиеви профили за дограма	ISO 9001 или еквивалентно/и	ISO 9001 или еквивалентно/и	ВиВ ПЛАСТ
10	PVC профили за дограма	ISO 9002 или еквивалентно/и	ISO 9002 или еквивалентно/и	ВиВ ПЛАСТ
11	Стъклопакети	БДС EN 1279:2003/2004 или еквивалентно/и	БДС EN 1279:2003/2004 или еквивалентно/и	ВиВ ПЛАСТ
12	Проводници с поливинилхлоридна изолация за електрически инсталации	БДС 4305:1990/изменение 1/:2002 или еквивалентно/и	БДС 4305:1990/изменение 1/:2002 или еквивалентно/и	ФИЛКАБ АД
13	Тела осветителни за лампи с нажежаема спирала, живачни и лумунусцентни лампи	БДС 11618:1973 или еквивалентно/и	БДС 11618:1973 или еквивалентно/и	ФИЛКАБ АД

2. Технически спецификации за изпълнение

При изпълнението на строително-монтажните работи ще се спазват технологичните изисквания, действащите в страната нормативни уредби и техническите норми и стандарти предвидени по реда в Раздел III, чл. 169 и чл. 170 от ЗУТ, в това число и на:

- Правила и норми за извършване и приемане на СМР – ПИПСМР:
 - Правила за приемане на строително-железарски и тенекеджийски работи (кн. 10/1968 г, изм. и доп. кн. 8/1978 г. на БСА);
 - Наредба № 3 от 31.07.2003 г на МРРБ за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- 1. Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителните и монтажни работи;
- 2. Наредба № 3 от 19.04.2001 г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на лични предпазни средства на работното място;
- 3. Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване (изм. и доп., ДВ бр. 40 от 18.04.2008 г.);
- 4. Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- 5. Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа;
- 6. Наредба № 12 от 30.12.2005 г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при извършване на товарно-разтоварни работи (обн., ДВ бр.11 от 03.02.2006 г.);
- 7. Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- 8. Наредба № Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- 9. Наредба № 14 за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за производство, преобразуване, пренос и разпределение на електрическа енергия от 15.06.2005 г., в сила от 29.09.2005 г

Работите на обекта ще се осъществяват под техническото ръководство на правоспособно лице. При изпълнение на СМР ще спазваме описаната в техническите изисквания технологична последователност, както и изискванията предвидени в ПИПСМР. Ако конкретен тип работа не е описан като технология в техническите изисквания и в ПИПСМР, ще спазваме предписаната от производителя последователност и технология, като преди започване на работа представи на лицето, упражняващо инвеститорски контрол екземпляр от въпросната технология.

Няма да се извършват работи извън договорения обем без съгласуване с възложителя по предвидения в договора ред.

Използването на специализирана техника (в т.ч. повдигателни съоръжения) и строителна механизация е по наша преценка, като ще представим точен списък. Всички машини и механизирани инструменти трябва ще се подържат в изправност и ще се използват само от правоспособни специалисти.

- **По време на изпълнение на ремонтните работи в периода от разкриването на покрива до възстановяване и покриване на същия, в края на всеки работен ден или преди появата на валежи през деня, имаме задължението да го обезопасим срещу протичане.**

Организацията на работа

При планиране работата на обекта, ще се вземат предвид следните особености:

- Всички работи на обекта ще се извършват по график, съгласуван с възложителя.
- При нареждане от персонала на възложителя, работата по покрива на сградата може да бъде прекратена по всяко време, ако това се налага от аварийни или други спешни ситуации.
- Използваните ел. инструменти да се занулят и заземят.
- Вода за технологични и питейни нужди и електроенергия може да се използва от наличните инсталации в обекта.
- Възложителят осигурява площадка за временно складиране на строителни материали на територията на обекта.

- **При изпълнение на строително-монтажните работи, съществуващото обзавеждане ще се пази от повреди!**

- **Работата ще се изпълнява при строго спазване на изискванията на действащите правилници и нормативни документи за техническата експлоатация и осигуряване на безопасност на труда!**

(Описва се предлаганата от кандидата технология и последователността на изпълнение, начина на контрол и приемане на извършените видове работи.)

Прилагаме съответните документи, удостоверяващи действителните технически спецификации на предлаганите от нас материали.

Декларирам, че лицата, които ще изпълняват задълженията на "Отговорен ръководител" и "Изпълнител" по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ притежават съответния опит, квалификация, образование, специалност и квалификационна група по ТБ. Списъкът с лицата, които ще отговарят за изпълнението на обекта ще представя и преди започване на работа, оформени като Заповед за командирован персонал.

Декларирам, че е направен оглед и е извършено запознаване с всички условия на мястото, където ще се извършват дейностите, предмет на поръчката.

Декларирам, че се задължавам да спазвам действащите нормативни уредби в страната за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарни строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката.

Декларирам, че се задължавам да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани със изпълнението на поръчката.

Гарантирам, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на възложителя.

Декларираме, че:

- приемаме клаузите на приложения в документацията за участие в процедурата проект на договор;
- направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срока, посочен в поканата за участие, считано от крайния срок за получаване на офертите;
- при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд*.
- не са настъпили промени в изискваните обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 и чл.101, ал. 11 от ЗОП, както и за съответствието ни с критериите за подбор за квалификационната система, по която се провежда настоящата поръчка;
- в ЕЕДОП към заявлението си за участие в квалификационната система **съм декларирал/не съм декларирал** участие на: подизпълнител т ги лица.

• **Неугодно се зачертава!**

Маркира се, когато е приложимо!

Съгласен съм, в случай, че съм декларирал участие на подизпълнител или използването на капацитета на трети лица, да спазвам разпоредбите на ЗОП;

- ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, преди сключване на договора ще предоставим на възложителя всички документи, посочени в раздел V „Документи, които трябва да бъдат представени от участника, избран за изпълнител, при подписване на договора за обществената поръчка“ от документацията за участие.

Приложения:

1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника (когато е приложимо); - **не се прилага**
2. Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (когато е приложимо). - **не се прилага**

Дата: 30.06.2017

Подпис

Заличено по чл.2 от ЗЗЛД

Инж. Стефан Костов

(име и фамилия)

Управител

(длъжност на представляващия участника)

* Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки са:

- Националният осигурителен институт;
- Национална агенция за приходите.

Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с закрила на заетостта и условията на труд са:

- Агенция по заетостта;
- Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“.