



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Предметът на настоящата поръчка е: „Доставка на техническо и оборудване за НЧ „Съзнание – 1926 г. в изпълнение на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.” по три обособени позиции:

- **Обособена позиция 1:** „Доставка и монтаж на сценична осветителна техника и осветителни тела”.
- **Обособена позиция 2:** „Доставка и монтаж на климатична техника за отопление и охлаждане”.
- **Обособена позиция 3:** „Доставка и инсталиране на компютърни конфигурации, озвучителна и друга техника”

**Общата прогнозна стойност на поръчката за всички обособени позиции е в размер на : 194 876,85 лв. /словом: сто деветдесет и четири хиляди осемстотин седемдесет и шест и осемдесет и пет ст./ без вкл. ДДС, обезпечаващи ефективност при практическото изпълнение и отчитане на договора за безвъзмездна финансова помощ, сключен между Народно читалище „Съзнание - 1926“ и Държавен фонд „Земеделие”.**

Проектът „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за безвъзмездна финансова помощ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г., подкрепена от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони (ЕЗФРСР) е насочен към постигане на основните цели и приоритети на подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“.

Народно читалище «Съзнание – 1926 г.» се намира в гр. Белослав Община Белослав С реализирането на настоящия проект се цели разрешаването на един сериозен, за читалището, проблем по отношение на ремонтване, възстановяване и модернизация на сградата на НЧ „Съзнание – 1926 г.“, гр. Белослав. Към настоящият момент, въпреки лошите условия, сградата се използва по своето предназначение поради невъзможност да се осигури необходимата инвестиция за привеждане на сградата в по-добри условия. Този факт съответно рефлектира и върху социалната и културна среда и бит на местното население, което изпитва драстична липса от културен и социален живот, вземайки в предвид и значителната отдалеченост на селището от развита градска среда.

Част от приоритетите на Народно читалище „Съзнание - 1926 г.“ – гр. Белослав са свързани в сферата на подобряване на цялостният жизнен стандарт на населението, подкрепа за развитието на децата, подрастващите и младежите и осигуряване на условия за наличие на спокоен, но

*Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.*



*Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони*

активен в социално отношение живот на възрастното население, и създаване на адекватна среда в което живеем среда в условията на динамичност и конкурентност, за изява на творчески потенциал на хора от различни възрасти, които да се чувстват добре на мястото където са родени, отраснали и живеят и да не им се налага поради определени липси и нужди за изява и задоволяване на определени потребности, да търсят друга среда в териториално отношение и в емоционален план.

Чрез реализирането на дейностите по настоящото проектно предложение: **„Модернизация на материално-техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр.Белослав”**, съответстват на приоритетите на Общинския план за развитие на Община Белослав за периода 2014-2020 година, а именно Стратегическа цел 2 „Подобряване качеството на живот чрез увеличаване на заетостта и доходите на населението, социалното включване и оптимизиране на системите на здравеопазването, образованието, културата, спорта и публичните услуги.” Приоритет 2.6.” Развитие на културата и създаване на условия за разширяване на достъпа на гражданите до изкуство и култура“:

- Специфична цел 1: „Подобряване на наличната и създаване на нова материална база за културни дейности“;
- Специфична цел 2: „Стимулиране развитието на любителското изкуство“;
- Специфична цел 3: „Подкрепа на читалищата за развитието им като духовни центрове за култура и изкуство“.

В стратегически план това проектно предложение допълва цялостната политика на Общината по обновяване, реновиране, модернизирани и реконструкции на съществуващият общински сграден фонд, за запазване, съхранение и развитие, както на инфраструктурата, като цялостен елемент на желание за една развиваща се малка Община, така и за запазване на човешкият фактор, като основа даваща ни еволюционен растеж, постижимост на резултати, благоденствие и развиване на малките селски райони, спиране на имиграционните процеси, като по този начин се стремим да бъдем в унисон с общата политика на Република България.

Ефектът, който се очаква да бъде постигнат, чрез инвестиране в този важен проект за Община Белослав е пряко свързан и с демографските особености и тези на безработица, поставя централно място в разрешаване на проблемите на жителите на територията на Община Белослав, ще реши комплексни проблеми, стоящи пред населението и управлението на Общината едновременно, което е и част от Общински план за развитие за периода 2014 – 2020 г., Закона за народните читалища, както и в съответствие с изискванията на ЗЕВИ в всички сгради общинска собственост, устойчивост на инвестираните средства от Европейски програми, по проекти свързани със запазване на културният бит и творчество чрез организиране на събори и фестивали с участие на всички читалищни самодейци на територията на общината, както и проекти свързани с интеграция на ромите.

*Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.*



*Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони*

Чрез подобряване на условията в предложеният обект ще се помогне за развитието на културно-развлекателните дейности, които в настоящия момент са ограничени от лошите условия на материално-техническата база и възпрепятстват вече утвърдените и нововъзникналите обществени инициативи. Целите на проектното предложение са концентрирани върху утвърждаване и съхранение на българското културно наследство, като емблема на българската държава, посредством подобряване на културната инфраструктура на територията на община Белослав и увеличаване по този начин възможностите на местното население за по-качествена и пълноценна културна среда, отговаряща на потребностите им.

### **Целевите групи, към които е насочено проектното предложение включват:**

Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» се посещава от около 200 души на месец. Постоянно пребиваващите хора на ден са приблизително 50.

Основните дейности на читалището е свързано с библиотечното дело, развиване на любителското художествено творчество, съхранение и доразширяване на школите и клубове по интереси, културни дейности – работа с всички възрастови и социални слоеве от населението – концерти, чествания, детски и младежки дейности.

Организиран се изложби във връзка с празници и чествания, конкурси и изложби. Изнасят се концерти, чествания, детски и младежки дейности.

Чрез подобряване на условията в предложеният обект ще се помогне за развитието на културно-развлекателните дейности, които в настоящия момент са ограничени от лошите условия на материално-техническата база и възпрепятстват вече утвърдените и нововъзникналите обществени инициативи. Целите на проектното предложение са концентрирани върху утвърждаване и съхранение на българското културно наследство, като емблема на българската държава, посредством подобряване на културната инфраструктура на територията на община Белослав и увеличаване по този начин възможностите на местното население за по-качествена и пълноценна културна среда, отговаряща на потребностите им.

Очакваните резултати от изпълнението на настоящата обществена поръчка цели са да се допринесе за подобряване качеството на живот. От една страна, прилагането на планираните енергоефективни мерки в сграда със социално-културна насоченост (сградата на читалището) позволява оптимизирането на разходите за отопление и охлаждане на обекта и съответно, пренасочването на спестения финансов ресурс към други сфери от значение за икономическото и социално благосъстояние на община Белослав и местното население. Спомага за повишаване качеството на работната среда на персонала на читалището, и ползвателите до предлаганите услуги. От друга страна, се допринася за намаляване на замърсяването на жизнената среда с вредни парникови емисии и се оптимизира ползването на енергия. По този начин се постига обвързване на целите за запазване на естествения баланс в околната среда с целите за постигане на икономическо и социално развитие, което е в основата на осигуряването на устойчиво развитие. Всичко това, от своя страна, спомага за устойчиво сближаване на равнището на икономическо и социално-културно развитие на община Белослав.

С реализирането на настоящия проект ще бъдат реализирани следните ефекти:

- ✓ **икономически** – икономии в бюджета и възможност за пренасочването на тези средства

*Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаб инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.*



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

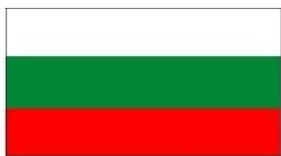
- ✓ **повишаване качеството на предлаганите услуги** - С реализацията на мерките за енергийната ефективност ще се подобрят културно-социалните услуги, предимно в подобряване комфорта, качеството на отоплението в читалището;
- ✓ **Допълнителни ефекти** - Основни допълнителни ефекти след прилагане на мерките за енергийна ефективност ще бъдат изразени в:
  - увеличаване посещаемостта сред жителите, вследствие на подобрения комфорт в сградата;
  - спестяване на средства за енергия и насочването им за други мероприятия.

„Доставка на техническо и оборудване за НЧ „Съзнание – 1926 г. в изпълнение на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаб инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.“, се състои от от 3 /три/ дейности по обособени позиции, както следва:

**ОП № 1: ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СЦЕНИЧНА ОСВЕТИТЕЛНА ТЕХНИКА И ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА**

№	Вид, наименование	Спецификация	Мярка	Количество
<b>Сценична осветителна техника за кинозалон</b>				
1.	Тяло за сценичен прожектор PAR-64	Цвят на тялото черен или хром по избор; насочващи капаци.	бр.	1,00
2.	Лампа PAR-64 СПОТ	Тип 1000W/240V, живот 300 часа.	бр.	16,00
3.	Лампа PAR-64 УОШ	Тип 1000W/240V, живот 300 часа.	бр.	1,00
4.	Тяло за сценичен прожектор PAR-56	Цвят на тялото черен или хром по избор; насочващи капаци.	бр.	1,00
5.	Лампа PAR-56 СПОТ	Тип 300W/240V, живот 1000 часа.	бр.	1,00
6.	Лампа PAR-56 УОШ	Тип 300W/240V, живот 1000 часа.	бр.	1,00
7.	Цветен филтър за PAR-64	Цветовете по избор	бр.	1,00
8.	Цветен филтър за PAR-56	Цветовете по избор	бр.	1,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав“, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаб инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

9.	Театрален прожектор 1000W	Фокусиране 10°÷40°; рамка за цветен филтър и мрежа; насочващи капаци	бр.	1,00
10.	Лампа за прожектор 1000W	Тип 1000W/240V; цветова температура 3200K.	бр.	1,00
11.	Театрален прожектор 2000W	Фокусиране 10°÷40°; рамка за цветен филтър и мрежа; насочващи капаци.	бр.	1,00
12.	Лампа за прожектор 2000W	Тип 2000W/240V; цветова температура 3200K.	бр.	1,00
13.	Театрален следач 1200W	Ирис с линейно регулиране; 5 цветофилтри; лампа метал-халогенна 1200W	бр.	2,00
14.	Сценичен DMX контролер	48 DMX канала, ръчен и програмнен режим на работа .	бр.	1,00
15.	Димер за управление на осветлението	Четири канален по 2,5kW на канал; DMX управление; принудително охлаждане.	бр.	1,00
16.	Рак статив за димерите	19” рак статив 20U.	бр.	1,00
17.	Блиц ефект	Мощност 4kW; захранване 220V; предпазител 32A. DMX управление 3 канала.	бр.	1,00
18.	Пушек машина	Мощност 2kW; дистанционно управлене, DMX контрол.	бр.	1,00
19.	Управляем прожектор (глава)	Wash Moving Head, лампа метал-халоген 575W, 16 DMX канала, 6 цвята + бяло, стробо, промяна ъгъла на къча.	бр.	1,00
20.	Контролер за управление на Moving Head	Възможност за управление на 12 устройства по 16 DMX канала; памет, MIDI управление	бр.	1,00
21.	Кабели, конектори, аксесоари	Пълна комплектност от кабели конектори, окачвачи необходими за функционирането на осветителната техника.	бр.	1,00
22.	Монтаж на сценичната осветителна техника за читалищна зала	Доставка, монтаж, настройка на осветителната техника, обучение на персонала.	бр.	1,00
<b>Осветеление</b>				

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

87	Библиотека	освет. тяло 4-ка , 72 ел.крушки	бр.	18,00
88	Работен кабинет	освет. тяло 2-ка, 8 ел.крушки	бр.	4,00
89	Музикална школа	освет. тяло 2-ка, 8 ел.крушки	бр.	4,00
90	Ритуална зала	освет. тяло 16 бр.х 4 пръчки, 64 ел. пръчки	бр.	16,00
91	Зала с кръгла маса	освет. тяло 4-ка, 32 ел.пръчки	бр.	8,00
92	Музей	освет . тяло 2-ка, 12 ел.крушки	бр.	6,00
93	фоайе 2- ри етаж	освет .тяло 10-ка, 20 ел.крушки	бр.	2,00
94		освет .тяло 6-ка,6 ел.крушки	бр.	1,00
95	Киносалон	освет. тяло 1 -ца, 52 ел.крушки	бр.	52,00

**ОП № 2: ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛИМАТИЧНА ТЕХНИКА ЗА ОТОПЛЕНИЕ И ОХЛАЖДАНЕ**

№	Вид, наименование	Спецификация	Мярка	Количество
	<b>224 - Ритуална Зала</b>			
1	климатична техника	Доставка на вътрешно тяло на единичен сплит / мултисплит система за полускрит таванен монтаж с р-р 840x840, тип касета с:Qохл = 7.1кВт, Q отопл. = 8.00кВт, комплект с кондензна помпа и декоративен панел.	бр.	2,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

2	климатична техника	Доставка на инверторен термопомпен агрегат за работа в режим синхронен мултисплит със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 14.0 (3.5-15.5) kW EER - 3.21 Енергийна ефективност - Клас А Ел. консумация при охлаждане - 4.36 (0.80-5.40) kW Отоплителна мощност - 16.0(3.5-18.0) kW COP - 3.61 Енергийна ефективност - Клас А Ел. консумация при отопление - 4.43 (0.70-6.16) kW, Трифазно ел. захранване Гарантирано отопление при -20	бр.	1,00
3	климатична техника	Доставка на жично дистанционно управление с вграден температурен датчик, възможност за седмичен таймер и забрана на работни режими и температури	бр.	1,00
4	климатична техника	Доставка на тръбен разпределител за хладилен агент, комплект за течна и газова тръби	бр.	1,00
5	климатична техника	Безпрашен монтаж , включително подвързване на тръбите за хладилен агент, дренажна тръба, вътрешните електрически връзки	бр.	2,00
6	климатична техника	Монтаж на покрива на сградата на конструкция от бетонни блокове, при нужда от допълнително укрепване да се използва	бр.	1,00
7	климатична техника	Монтаж на определено от инвеститора място, на височина 120см от пода	бр.	1,00
8	климатична техника	Монтаж , запояване на медните тръби в азотна среда за предпазване от окисляване и нагар	бр.	1,00
9	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф10 и ф16, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 9мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 5x1.00мм <sup>2</sup>	м	25,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

10	климатична техника	Доставка и монтаж на PVC ф25 за отвеждане на дренажите на телата	м	10,00
11	климатична техника	Доставка и монтаж на комуникационен кабел за връзка между телата и дистанционно у-е	м	15,00
12	климатична техника	Зареждане на системата с допълнително количество хладилен агент R410A	кг.	1,00
<b>222 - Библиотека</b>				
13	климатична техника	Доставка на вътрешно тяло на единичен сплит / мултисплит система за полускрит таванен монтаж с р-р 840x840, тип касета с:	бр.	3,00
14	климатична техника	Доставка на инверторен термопомпен агрегат за работа в режим синхронен мултисплит със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 7.1 (2.2-8.0) kW EER - 3.21, SEER - 6.00 Енергийна ефективност - Клас А+Ел. консумация при охлаждане - 2.21 (0.35-4.0) kW Отоплителна мощност - 8.0 (1.9-9.0) kW COP - 3.60, SCOP - 3.90 Енергийна ефективност - Клас АЕл. консумация при отопление - 2.22 (0.35-4.0) kW Монофазен модел Гарантирано отопление при -20	бр.	1,00
15	климатична техника	Доставка на инверторен термопомпен агрегат за работа в режим синхронен мултисплит със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 14.0 (3.5-15.5) kW EER - 3.21 Енергийна ефективност - Клас АЕл. консумация при охлаждане - 4.36 (0.80-5.40) kW Отоплителна мощност - 16.0 (3.5-18.0) kW COP - 3.61 Енергийна ефективност - Клас АЕл. консумация при отопление - 4.43 (0.70-6.16) kW Трифазно ел. захранване Гарантирано отопление при -20	бр.	1,00
16	климатична техника	Доставка на жично дистанционно управление с вграден температурен датчик, възможност за седмичен таймер и забрана на работни режими и температури	бр.	2,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.





Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

17	климатична техника	Доставка на тръбен разпределител за хладилен агент, комплект за течна и газова тръби	бр.	1,00
18	климатична техника	Безпращен монтаж , включително подвързване на тръбите за хладилен агент, дренажна тръба, вътрешните електрически връзки към външното тяло	бр.	3,00
19	климатична техника	Монтаж на покрива на сградата на конструкция от бетонни блокове, при нужда от допълнително укрепване да се използва горещопоцинкован кух профил	бр.	1,00
20	климатична техника	Монтаж на покрива на сградата на конструкция от бетонни блокове, при нужда от допълнително укрепване да се използва горещопоцинкован кух профил	бр.	1,00
21	климатична техника	Монтаж на на определено от инвеститора място, на височина 120см от пода	бр.	2,00
22	климатична техника	Монтаж , запояване на медните тръби в азотна среда за предпазване от окисляване и нагар	бр.	1,00
23	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф10 и ф16, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 9мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 5x1.00мм <sup>2</sup>	м	18,00
24	климатична техника	Доставка и монтаж на PVC ф25 за отвеждане на дренажите на телата	м	10,00
25	климатична техника	Доставка и монтаж на комуникационен кабел за връзка между телата и дистанционно у-е	м	15,00
26	климатична техника	Зареждане на системата с допълнително количество хладилен агент R410A	кг	1,00
<b>220, 219, 218, 217 - Кабинет</b>				

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

27	климатична техника	Доставка на инверторен термопомпен агрегат с вътрешно тяло за висок степенен монтаж със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 2.50 (0.85 - 3.00) kW SEER - 6.90 (A++) Отоплителна мощност - 3.40 (0.80 - 5.00) kW SCOP - 4.70 (A++) Електронно TRV (EEV) Гарантирано отопление при -15 Ниво на звуковото налягане - 20 dB(A) Монтаж на единичен сплит	бр.	4,00
28	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф6 и ф10, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 6мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 4x1.00мм <sup>2</sup>	м	12,00
29	климатична техника	Доставка и монтаж на дренажна тръба - по спецификация от производителя	м	12,00
30	климатична техника	Доставка на горещопоцинкована стойка за монтаж на външно тяло	бр.	4,00
<b>216 - Музикална Школа</b>				
31	климатична техника	Доставка на инверторен термопомпен агрегат с вътрешно тяло за висок степенен монтаж със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 5.00 (1.60-6.00)kW SEER - 6.70 (A++) Отоплителна мощност - 6.00 (1.20-8.20)kW SCOP - 3.80 (A) Електронно TRV (EEV) Гарантирано отопление при -15 Монтаж на единичен сплит	бр.	4,00
32	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф6 и ф10, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 6мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 4x1.00мм <sup>2</sup>	м	3,00
33	климатична техника	Доставка и монтаж на дренажна тръба - по спецификация от производителя	м	3,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

34	климатична техника	Доставка на горещопоцинкована стойка за монтаж на външно тяло	бр.	1,00
<b>201 - Фоайе</b>				
35	климатична техника	Доставка на вътрешно тяло на единичен сплит / мултисплит система за полускрит таванен монтаж с р-р 840x840, тип касета с: Qохл = 14.0кВт, Q отопл. = 16.00кВт, комплект с кондензна помпа и декоративен панел	бр.	2,00
36	климатична техника	Доставка на инверторен термопомпен агрегат за работа в режим синхронен мултисплит със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 14.0 (3.5-15.5) kW EER - 3.21 Енергийна ефективност - Клас АЕл. консумация при охлаждане - 4.36 (0.80-5.40) kW Отоплителна мощност - 16.0(3.5-18.0) kW COP - 3.61 Енергийна ефективност - Клас АЕл. консумация при отопление - 4.43 (0.70-6.16) kW , Трифазно ел.захранване, Гарантирано отпление при -20	бр.	2,00
37	климатична техника	Доставка на жично дистанционно управление с вграден температурен датчик, възможност за седмичен таймер и забрана на работни режими и температури	бр.	2,00
38	климатична техника	Безпрашен монтаж на , включително подвързване на тръбите за хладилен агент, дренажна тръба, вътрешните електрически връзки към външното тяло	бр.	2,00
39	климатична техника	Монтаж на покрива на сградата на конструкция от бетонни блокове, при нужда от допълнително укрепване да се използва горещопоцинкован кух профил	бр.	2,00
40	климатична техника	Монтаж на определено от инвеститора място, на височина 120см от пода	бр.	2,00

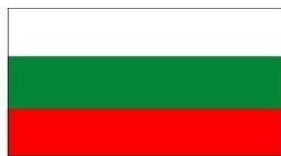
Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

41	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф10 и ф16, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 9мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 5x1.00мм <sup>2</sup>	м	30,00
42	климатична техника	Доставка и монтаж на PVC ф25 за отвеждане на дренажите на телата	м	10,00
43	климатична техника	Доставка и монтаж на комуникационен кабел за връзка между телата и дистанционно у-е	м	20,00
<b>Фойе I-ви Етаж</b>				
44	климатична техника	Доставка на вътрешно тяло на единичен сплит / мултисплит система за полускрит таванен монтаж с р-р 840x840, тип касета с: Qохл = 14.0кВт, Q отопл. = 16.00кВт, комплект с кондензна помпа и декоративен панел	бр.	2,00
45	климатична техника	Доставка на инверторен термомомен агрегат за работа в режим синхронен мултисплит със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 14.0 (3.5-15.5) kW EER - 3.21 Енергийна ефективност - Клас А Ел. консумация при охлаждане - 4.36 (0.80-5.40) kW, Отоплителна мощност - 16.0(3.5-18.0) kW COP - 3.61, Енергийна ефективност - Клас А Ел. консумация при отопление - 4.43 (0.70-6.16) kW, Трифазно ел. Захранване, Гарантирано отопление при -20	бр.	2,00
46	климатична техника	Доставка на жично дистанционно управление с вграден температурен датчик, възможност за седмичен таймер и забрана на работни режими и температури	бр.	2,00
47	климатична техника	Безпрашен монтаж на поз 1., включително подвързване на тръбите за хладилен агент, дренажна тръба, вътрешните електрически връзки към външното тяло	бр.	2,00

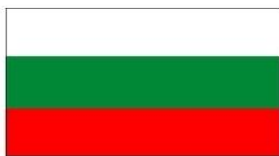
Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

48	климатична техника	Монтаж на покрива на сградата на конструкция от бетонни блокове, при нужда от допълнително укрепване да се използва горещопоцинкован кух профил	бр.	2,00
49	климатична техника	Монтажна определено от инвеститора място, на височина 120см от пода	бр.	2,00
50	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф10 и ф16, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 9мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 5x1.00мм <sup>2</sup>	м	30,00
51	климатична техника	Доставка и монтаж на PVC ф25 за отвеждане на дренажите на телата	м	10,00
52	климатична техника	Доставка и монтаж на комуникационен кабел за връзка между телата и дистанционно у-е	м	20,00
<b>227 и 228 - Заседателна Зала и Музейна Експозиция</b>				
53	климатична техника	Доставка на вътрешно тяло на единичен сплит / мултисплит система за полускрит таванен монтаж с р-р 840x840, тип касета с: Qохл = 9.00кВт, Q отопл. = 10.00кВт, комплект с кондензна помпа и декоративен панел	бр.	2,00
54	климатична техника	Доставка на инверторен термомомен агрегат за работа в режим синхронен мултисплит със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 9.0 (3.0-10.0) kW EER - 3.01, SEER - 5.60 Енергийна ефективност - Клас А+, Ел. консумация при охлаждане - 2.99 (0.60-3.70) kW Отоплителна мощност - 10.0 (2.2-13.9) kW COP - 3.41, SCOP - 3.80 Енергийна ефективност - Клас А Ел. консумация при отопление - 2.93 (0.46-5.20) kW Ниво на звуковото налягане - 32 dB(A) Монофазен модел Гарантирано отопление при -20	бр.	2,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

55	климатична техника	Доставка на жично дистанционно управление с вграден температурен датчик, възможност за седмичен таймер и забрана на работни режими и температури	бр.	2,00
56		Безпрашен монтаж , включително подвързване на тръбите за хладилен агент, дренажна тръба, вътрешните електрически връзки към външното тяло	бр.	2,00
57	климатична техника	Монтаж на покрива на сградата на конструкция от бетонни блокове, при нужда от допълнително укрепване да се използва горещоцинкован кух профил	бр.	2,00
58	климатична техника	Монтаж на определено от инвеститора място, на височина 120см от пода	бр.	2,00
59	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф10 и ф16, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената 9мм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 5x1.00мм <sup>2</sup>	м	20,00
60	климатична техника	Доставка и монтаж на PVC ф25 за отвеждане на дренажите на телата	м	10,00
61	климатична техника	Доставка и монтаж на комуникационен кабел за връзка между телатаи дистанционно у-е	м	20,00
<b>226, 225 - Кабинет</b>				
62	климатична техника	Доставка на инверторен термopомпен агрегат с вътрешно тяло за висок степен монтаж със следните минимални характеристики: Охлаждаща мощност - 2.50 (0.85 - 3.00) kW SEER - 6.90 (A++), Отоплителна мощност - 3.40 (0.80 - 5.00) kW SCOP - 4.70 (A++),Електронно ТРВ (EEV),Гарантирано отопление при -15 Ниво на звуковото налягане - 20 dB(A)	бр.	2,00
63	климатична техника	Монтаж на единичен сплит	бр.	2,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



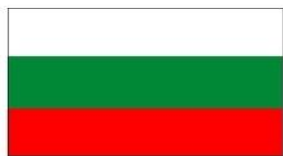
Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

64	климатична техника	Доставка и монтаж на тръбен път за хладилен агент, комплект медни тръби ф6 и ф10, с изолация от микропореста гума с дебелина на стената бмм, оперативен и захранващ кабели между външно/вътрешни тела тип ШВПС 4x1.00мм2	м	6,00
65	климатична техника	Доставка и монтаж на дренажна тръба - по спецификация от производителя	м	6,00
66	климатична техника	Доставка на горещопоцинкована стойка за монтаж на външно тяло	бр.	2,00
<b>Допълнителни дейности</b>				
67	климатична техника	Услуга с автокран за качване на оборудване на покрива на сградата	ч	2,00
68	климатична техника	Транспорт автокран	км	30,00

**ОП № 3: ДОСТАВКА И ИНСТАЛИРАНЕ НА КОМПЮТЪРНИ КОНФИГУРАЦИИ, ОЗВУЧИТЕЛНА И ДРУГА ТЕХНИКА**

№	Вид, наименование	Спецификация	Мярка	Количество
<b>Компютър</b>				
1	Компютър- ( Windows + Office, клавиатура, мишка)	Процесор, серия: Intel Corei3, Процесор: Intel Corei3-4160 3.60GHz. 3 MB cache, Чипсет: Intel H81 Express, Памет, MB 4096MB 1600MHz 1 DIMM, памет, слотове: 2 DIMM, Памет тип:DDR3, Твърд диск, GB:500, Видео карта, Intel HD Graphics 4400, Оптично устройство DVD+/-RW, Звук: DTS Studio Sound, Realtek ALC 221 Audio (all ports stereo) Micropjone and headphone jacks, stereo speaker, Мрежа: Integrated Realtek RTL8151GH CG-GbE LOM Network Connection, Serial port, USB port:2 USB3.0, 4USB 2.0, Display port:1.2, Ethernet (RJ-45) port, Аудио портове:Front:headphone/mic, Rear:line in/out, Разширителен порт:3 full-height PCIe (x1), 1 full-height PCIe x16, VGA конектор:VGA, Windows OS: Windows Home 10, 64Bit, OFFice Home and Business 2016 Win,	бр.	5,00
<b>Озвучителна техника</b>				

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.

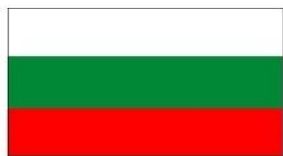


Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

2	Мишпулт	24 микрофонни плюс 2 стерео входа; 4 суб групи; цифров ефект процесор; бутони за включване/изключване на всеки канал.	бр.	1,00
3	DI-box	Активен развързващ блок, 8 независими канала, 8 входа, 8 симетрични изхода.	бр.	1,00
4	Кросовер	Цифров процесор за управление на озвучителната система; 24bit / 96kHz; 2 входа / 8 изхода; кросовер, лимитер, закъснител, параметричен екулайзер и прагов ограничител на шума на входните канали.	бр.	1,00
5	Озвучително тяло ниски честоти	Акустичен тип – хорн; мощност 2000W AES; говорител 18” с 4” шпула – 2 броя; чувствителност 106 dB/W/m; импеданс 4Ω; честотна лента 40Hz ÷ 300Hz.	бр.	1,00
6	Озвучително тяло средни и високи честоти	Акустичен тип – хорн; мощност 700W AES; хорн 12” + хорн 2” + хорн 1”; насоченост не по-голяма от 60° хоризонтала, 40° вертикала; говорител 12” с 4” шпула, драйвер средночестотен 2” с 4” шпула, драйвер високочестотен 1” с 1,7” шпула; чувствителност 107 dB/W/m; импеданс 8Ω; честотна лента 180Hz ÷ 20kHz; работа в biamp режим.	бр.	1,00
7	Озвучително тяло широколентово	Тип – двулентово; мощност 1600W AES; говорители 2x15” с 4” шпула; драйвер 2” с 3” шпула; хорн с насоченост не по-малка от 90° хоризонтала, 40° вертикала; чувствителност 100 dB/W/m; импеданс 4Ω; честотна лента 40Hz ÷ 20kHz; пасивен филтър със защита на драйвера.	бр.	1,00
8	Сценична мониторна тонколона	Тип – двулентова; мощност 1000W програма; говорител 15” с 4” шпула; драйвер 1” с 1,7” шпула; хорн с насоченост не по-малка от 60° хоризонтала, 40° вертикала; чувствителност 97 dB/W/m; импеданс 8Ω; честотна лента 60Hz ÷ 20kHz.	бр.	1,00
9	Усилвател за озвучителни тела ниски и средни честоти	Четири канален усилвател; технология клас D; номинална мощност 4x2000W на 4Ω; токозахранване – трансформатор на мрежова честота; стандартни защити плюс защита от понижено и повишено мрежово напрежение.	бр.	1,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.





Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

10	Усилвател за средночестотни и високочестотни драйвери	Дву канален усилвател; технология клас D; номинална мощност 2x450W на 4Ω; токозахранване – трансформатор на мрежова честота; стандартни защити плюс защита от понижено и повишено мрежово напрежение.	бр.	1,00
11	Усилвател за широколентови озвучителни тела и монитори	Четири канален усилвател; технология клас D; номинална мощност 4x2000W на 4Ω; токозахранване – трансформатор на мрежова честота; стандартни защити плюс защита от понижено и повишено мрежово напрежение.	бр.	1,00
12	Мишпулт за мобилна озвучителна система	Брой входове 10 микрофонни плюс 4 стерео; регулируем компресор на всеки микрофонен вход, цифров ефект, възможност за монтаж в 19" рак.	бр.	1,00
13	Широколентово озвучително тяло за мобилна озвучителна система	Тип – двулентово; мощност 1600W AES; говорители 2x15" с 4" шпула; драйвер 2" с 3" шпула; хорн с насоченост не по-малка от 90° хоризонтала, 40° вертикала; чувствителност 100 dB/W/m; импеданс 4Ω; честотна лента 40Hz ÷ 20kHz; пасивен филтър със защита на драйвера; предпазни ъгли, ръкохватки за пренасяне, брезентов (кожен) калъф за транспорт.	бр.	1,00
14	Видеокамера	Full HD видеокамера със запис върху флаш-мемори карта 14,2	бр.	1,00
15	Фотоапарат	24.2MP + Обектив 18-105 VR	бр.	1,00
16	Външен Хардиск	Капацитет 5TB, Размер 3.5", Интерфейс USB 3.0, Външно захранване	бр.	1,00
17	Мултимедиен Проектор и екран	Формат 16:9/4:3, Проекционна система dlp Контраст 35000:1, Яркост 2800 ansi Вид лампи laser light source, Живот на лампата 20000 Видео сигнал 1080p/1080i/720p/576p/480p	бр.	2,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

18	Лаптоп	Процесор: Четириядрен Intel Core i7-4720HQ (2.60 - 3.60 GHz, 6MB cache) Памет: 8 GB DDR3L 1600 MHz Видео карта: NVIDIA GeForce GTX 950M - 4 GB DDR3 Твърд диск: 1 TB SATA 5400 rpm Дисплей: над 15,6" (39.62cm) Full HD (1920x1080) LED	бр.	2,00
19	LCD монитор	Размер на екрана, inch 49" (124.46 cm) Технология LED,Резолуция 1920x1080 Smart функция - ,Честота, Hz 300 PMI Тунер DVB-C/T ,Аудио 5W+5W, 2Ch Speaker System (1 way 2 SPK), Virtual Surround Plus,Изводи за свързване 2 HDMI, 1 USB 2.0, CI Slot, 2 RF in, Scart Full, Component + sound, USB to RS232C,Енергиен клас A++ Консумация, W 43W ,Размери с поставка, cm 110.3 x 69.8 x 19.8	бр.	3,00
20	Лазерно многофункционално устройство за монохромен печат	принтер, копирна машина, скенер до формат А3	бр.	1,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

21	Многофункционално цветно устройство А3 (стандартно скенер/принтер)	<p>Основни функции Печат, копиране, сканиране, опционнно изпращане и опционен за факс</p> <p>Скорост на печат (ЧБ/Цветно) До 20/20 ppm (А4 едностранно) До 15/15 ppm (А3 едностранно) До 20/20 ppm (А4R едностранно) 4–20/4–20 ppm (А5R едностранно)</p> <p>Цветен лазерен печат Разделителна способност на печат, 1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi</p> <p>Двустранен печат Автоматичен (стандартно)</p> <p>Директен печат от USB памет, Remote UI и Web Access*1, Поддържани типове файлове: JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2, (*1 XPS печат от уебсайтове не се поддържа), (*2 XPS изисква КОМПЛЕКТ ЗА ДИРЕКТЕН ПЕЧАТ (за PDF/XPS)-Н1) Печат от свързани към интернет устройства, Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства, свързани към интернет устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията ви.</p> <p>Капацитет за извеждане на хартия, Стандартно. Изходна тава: 250 листа (80 g/m2)</p>	бр.	1,00
22	машина за ламиниране	<p>Формат : А3, Максимална дебелина на фолиото: 250 µm, Време за загряване : 1 min</p> <p>Максимална ширина на ламиниране : 320 mm</p>	бр.	1,00

Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони

23	Информационна колона	Тристранен информационен елемент до 9 м 2 - типоразмер 1 000 x 3 000 мм. - конструкция с височина 4,33 м. без анкерна група; > стъкло - триплекс - 2 x 5 мм.+1 мм.= 11 мм. > размер на постер 1 000 x 3 000 мм.; > захранване 220V ac/50 hz; > вътрешно осветление с луминисцентни лампи; > външни алуминиеви профили с вътрешна рамка от стомана; > врати, екипирани с 3 бр. газови амортизатора по един на всяка страна; > максимален брой постери - 3 бр. на беклит винил до 170 гр./ м2 на страна;	бр.	1,00
23	Праховсмукачка за сухо и морко почистване	ДЕБИТ (L/S)2 X 74,ВАКУУМ (МВАР/КРА)254/ 25.4,ВМЕСТИМОСТ НА КОНТЕЙНЕРА (L)65,МОЩНОСТ (W)МАХ 2 760,СТАНДАРТ НА ОТВОРА (ММ)40,ДЪЛЖИНА НА КАБЕЛА (М)10,НИВО НА ШУМА (DB(A))73,МАТЕРИАЛ НА КОНТЕЙНЕРА ПЛАСТМАСА,БРОЙ МОТОРИ 2,ЧЕСТОТА (HZ) 50-60,НАПРЕЖЕНИЕ (V)220 - 240,ТЕГЛО (KG)26,5	бр.	1,00
8	Интерактивна дъска	Размери: Широчина - 1 739 mm,Височина - 1 357 mm Дълбочина - 62 mm, Тегло - 35 кг,Устойчив на надраскване екран 77",Може да се ползва и като обикновена дъска за писане с маркери,Управление - с пръстов допир или електронен писец,Слабо отразяващ екран	бр.	1,00

**Забележа:** Изпълнителят по съответната обособена позиция/и следва да извърши доставката и монтажа на оборудването в предложението от него срок за доставка, ведно с приемо – предавателен протокол с подробен опис на доставения артикул и опис на серийната номера.

Изпълнителят, ангажиран с изпълнението предмета на поръчката за съответната обособена позиция/ии, следва да съблюдава стриктно мерките за **ИНФОРМАЦИЯ И ПУБЛИНОСТ**, а именно:

При оформлението на всички документи в изпълнението на договора, с изключение на тези които са по стандартни формати, да спазва изискванията на Регламент (ЕС) № 808/2014 на

*Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав”, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.*



*Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони: Европа инвестира в селските райони*

Коисията от 17 юли 2014 година за определяне на правила за прилагането на Регламент (ЕС) № 1305/2013 на Европейския парламент и на Съвета относно подпомагане на развитието на селските райони от Европейския земеделски фонд за развитие на селски. те райони (ЕЗФРСР).

Технически характеристики на действията за информация и публичност (които да за легнат при изготвянето на всеки един документ при изпълнението на проекта)

1. Лого и девиз

Всяка дейност за информация и публичност съдържа следните елементи:

а) емблемата на ЕС съгласно графичните стандарти, представени на

[http://europa.eu/abc/symbols/emblem/download\\_en.htm](http://europa.eu/abc/symbols/emblem/download_en.htm) , придружен от обяснение на ролята на

ЕС посредством следното изявление: „Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони Европа инвестира в селските райони“.

*Настоящият документ се явява Проект на Техническа спецификация – неизменна част от Приложение 122\_1.2 към Указанията за предварителни проверки и последващ контрол във връзка с провеждане на обществени поръчки по проекти, финансирани от ДФ „Земеделие“ – разплащателна агенция по програмата за развитие на селските райони 2014-2020 г. към Списък на планирани, в процес на провеждане и проведени обществени поръчки, независимо от източника на финансиране за Обществена поръчка с предмет „Доставка на техническо и оборудване за НЧ „Съзнание – 1926 г. в изпълнение на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.” по три обособени позиции.*

**ИЗГОТВИЛ: .../П/.....**

**Д-Р РОСЕН ГАЦИН**

**ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ЧН НА НЧ „СЪЗНАНИЕ – 1926 Г.“**

*Този документ е създаден в рамките на проект „Модернизация на материално – техническата база, закупуване на оборудване и обзавеждане на НЧ „Съзнание – 1926 г.“ – гр. Белослав“, по Договор № 03/07/2/0/00349 от 12.09.2017 г. за отпускане на БФП по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от Народно Читалище «Съзнание – 1926 г.» и при никакви обстоятелства не може да се счита, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.*