

ДОГОВОР ЗА ДОСТАВКА № ОП/2018/001

Днес, 28.05.....2018 г., в гр. Лясковец, между:

1. **Община Лясковец**, с адрес: гр. Лясковец, общ. Лясковец, обл. Велико Търново, пл. „Възраждане“ № 1, БУЛСТАТ 000133844 и номер по ЗДДС BG000133844 представлявана от д-р ^{Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5} _{Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП} в качеството си на Кмет на Община Лясковец и ^{Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП} – Началник на отдел „БФПИО”, наричана за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

2. **„Иновативни софтиерни системи” ЕООД** със седалище и адрес на управление: гр. София 1528, общ. Столична, обл. София, район Искър, кв. Абдовица, № 127, ЕИК 201682851 и ДДС номер BG 201682851, представлявано от ^{Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП} в качеството на изпълнителен директор, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно „Страните“, а всеки от тях поотделно „Страна“)

на основание чл. 112 и сл. от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение № 714 / 26.04.2018 г. на възложителя за изменение на Решение № 576 / 29.03.2018 г. на възложителя за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на оборудване по проект, финансиран по Програма за трансгранично сътрудничество „Interreg V-A Румъния - България 2014 - 2020” по две обособени позиции:

- Обособена позиция 1. Доставка на компютърно и офис оборудване и
- Обособена позиция 2. Доставка и монтаж на информационни киоски

се сключи този договор (договора/договорът) за възлагане на обществената поръчка при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1). Възложителят възлага, а изпълнителят приема да извърши срещу заплащане доставка на компютърно и офис оборудване и доставка и монтаж на информационни киоски, подробно описани в Техническата спецификация на възложителя (Приложение № 1), Техническото предложение на изпълнителя (Приложение № 2) и Ценовото предложение на изпълнителя (Приложение № 3), представляващи неразделна част от този договор, необходима за нуждите на Община Лясковец при изпълнение на проект № 16.4.2.070 „Мрежа за зелени работни места - насърчаване на екотуризма и биологичното земеделие, като иновативни механизми за заетост и устойчиво местно развитие в селските райони в трансграничната област Румъния - България”.

(2). Изпълнението на предмета по предходната алинея включва и изпълнението на следните дейности:

1. Извършване на инсталация, настройка и тестване на доставеното оборудване и софтуер към него;

2. Осигуряване на гаранционно обслужване на доставеното оборудване.

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1). Общата стойност на настоящия договор е в размер на 98 728.00 лв. (деветдесет и осем хиляди седемстотин двадесет и осем лева) без ДДС или 118 473,60 (сто и осемнадесет хиляди четиристотин седемдесет и три лева и шестдесет стотинки) с ДДС.

(2). Единичните цени на всеки вид техника са посочени Ценовото предложение на изпълнителя (Приложение № 3), представляващо неразделна част от настоящия договор и включват всички разходи необходими за цялостното изпълнение на предмета на поръчката. Посочените единични цени не подлежат на изменение за срока на настоящия договор.

Чл. 3. Цената по договора се заплаща по следния начин:

1. авансово плащане в размер на 30% от стойността на доставката, съгласно ценовото предложение на изпълнителя, платими в срок до 10 (десет) календарни дни след влизане в сила на договора и предоставяне на фактура оригинал;

2. окончателно плащане в размер на 70% от цената по договора, платимо в срок до 30 (тридесет) календарни дни, считано от дата на приемането и одобряването на хронологически последната доставка, съгласно хода на изпълнението на проекта и изискванията на възложителя и подписване на окончателен приемно-предавателен протокол, с който работата е приета без забележки и представяне на съответната фактура.

Чл. 4. (1). Възложителят разплаща извършените дейности по банков път по сметка, посочена от изпълнителя. Изпълнителят следва да издаде съответната/-ите фактура/-и, в които изрично посочва, че доставката е извършена по проект: „Мрежа за зелени работни места - насърчаване на екотуризма и биологичното земеделие, като иновативни механизми за заетост и устойчиво местно развитие в селските райони в трансграничната област Румъния - България” № 16.4.2.070, изпълняван по Програма „Интеррег V-A Румъния – България”. Плащането се извършва след подписване на двустранен приемно-предавателен протокол за изпълнената доставка. Фактурата трябва да е издадена в съответствие с ценовото предложение, неразделна част от договора.

(2). Заплащането се извършва с платежно нареждане по следната сметка на изпълнителя:

Банка: Уникредит Булбанк, гр. София, пл. „Света Неделя”

BIC: UNCRBGSF

IBAN: BG69UNCR 7000 1521 7814 85

(3). Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено възложителя за всички последващи промени на банковата му сметка в срок до 2 (два) дни считано от момента на промяната. В случай че изпълнителят не уведоми възложителя в този срок, счита се, че плащанията по посочената в настоящия член банкова сметка са надлежно извършени.

III. СРОК НА ДОГОВОРА И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 5. (1). Настоящият договор влиза в сила от датата на сключването му.

(2). Срокът за изпълнение на доставката на оборудването по Обособена позиция 1. Доставка на компютърно и офис оборудване до адреса на възложителя

на територията на община Лясковец е 1 (един) календарен ден от подписване на договора, съгласно Техническото предложение на изпълнителя.

(3). Сроктът за изпълнение на доставката на оборудване по Обособена позиция 2. Доставка и монтаж на информационни киоски до адреса на възложителя на територията на община Лясковец (област Велико Търново) и до адреса на партньора по проекта – община Виделе (окръг Телеорман, Румъния), е 1 (един) календарен ден от подписване на договора, съгласно Техническото предложение на изпълнителя.

Чл. 6. Мястото за изпълнение на доставките е следното:

1. По обособена Позиция 1: Мястото за изпълнение на обществената поръчка по тази обособена позиция е Център за младежки и социални дейности - гр. Лясковец, общ. Лясковец, обл. Велико Търново.

2. По обособена позиция 2: Местата за изпълнение на обществената поръчка по тази обособена позиция са Община Лясковец, обл. Велико Търново (Република България) и Община Виделе, обл. Телеорман (Република Румъния).

Чл. 7. За приемане на изпълнение на доставката изпълнителят изпраща писмено уведомление на възложителя най-малко 2 дни преди датата на изпълнението.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 8. Възложителят е длъжен:

1. да окаже необходимото съдействие на изпълнителя при изпълнението на договора;

2. да заплати на изпълнителя уговорената цена в уговорени срокове, съгласно правилата на този договор;

3. да осигури представител за получаване на оборудването, както и да осигури достъп до помещенията си и необходимите условия за монтажа (инсталирането) и въвеждането в експлоатация;

4. да прегледа доставеното оборудване при получаването му и ако има възражения, да уведоми незабавно за това изпълнителя.

Чл. 9. Възложителят има право:

1. да получи качествено и точно изпълнение на договора без отклонения и с необходимото добро качество.

2. да получи оборудването, предмет на договора и съответната техническа и експлоатационна документация, съпътстваща монтажа и функционирането му.

3. да получи правото на собственост върху техниката предмет на настоящия договор, след заплащане на договорената цена и подписването на приемо - предавателен протокол;

4. да откаже приемането на части или цялото количество оборудване, когато то не отговаря на изискванията му.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 10. Изпълнителят е длъжен:

1. да изпълни предмета на този договор в срок и изцяло в съответствие с Техническото си предложение и Техническата спецификация на възложителя;

2. да прехвърли правото на собственост върху доставеното оборудване на възложителя след заплащане на дължимата цена;
3. да осигури гаранционно обслужване на доставеното оборудване;
4. да изпълни доставките с грижа на добър стопанин при спазване на изискванията за ефективност, прозрачност и стартиране, в съответствие с най-добрите практики в съответната област. За тази цел изпълнителят трябва да осигури всички човешки и материални ресурси, необходими за качествено изпълнение на доставките;
5. поема цялата отговорност към трети лица, в това число и отговорност за вреди и наранявания от всякакъв характер, понесени от тези лица по време на изпълнение на доставката или като последица от него;
6. да осъществява комуникацията с мениджър проекта при осъществяването на доставките;
7. да съгласува изпълнението на всички предвидени доставки с мениджър проекта;
8. да информира възложителя за всички потенциални проблеми, които биха могли да възникнат в хода на изпълнение, като предоставя адекватни решения за преодоляването им;
9. да предостави на възложителя всички материали и документи, свързани с доставеното оборудване, в това число гаранционни карти, указания за ползване и др.;
10. да осигури за собствена сметка интернет свързаност на информационните киоски посредством Ethernet и/или 3G/4G или еквивалентен канал;
11. да изпълнява мерките и препоръките, съдържащи се в докладите от проверки на място;
12. да докладва за възникнали нередности;
13. да спазва изискванията на законодателството на Европейската общност и националното законодателство;
14. да изготви и представи приемно-предавателни протоколи за изпълнение на всяка доставка;
15. да спазва изискванията на възложителя и действащите нормативни изисквания за този вид дейност, както и Наръчника за изпълнение на проекти, публикуван на интернет страницата на следния интернет адрес: <http://interregrobg.eu/bg/rules-of-implementation/programme-rules.html>;
16. да спазва изискванията за визуализация на Програма Интеррег V-A Румъния-България, съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие и от националните бюджети на Република Румъния и Република България, като всяка публикация на Изпълнителя, под каквато и да е форма и в каквото и да е средство за осведомяване, изготвена или свързана с настоящия договор, както и всички документи, изготвени във връзка с изпълнение на доставките по договора, трябва да съдържат всички задължителни елементи и изисквания за информиране и публичност в съответствие с Програма Interreg V-A Румъния-България, намиращи се в Анекс 21 от Наръчника за изпълнение на проекти, публикуван на интернет страницата на следния интернет адрес:
<http://interregrobg.eu/bg/rules-of-implementation/programme-rules.html>;
17. да пази търговската и професионална тайна на възложителя, които са му станали известни в процеса на изпълнение на настоящия договор. Изпълнителят няма право да разгласява, разпространява (възмездно и/или безвъзмездно, от свое

и/или от чуждо име) информацията, до която има достъп във връзка с изпълнението на този договор;

18. да предостави възможност на органите на Финансиращата институция да извършват проверки чрез разглеждане на документацията или чрез проверки на място, относно изпълнението на договора и да извършват пълен одит, ако е нужно, въз основа на оправдателни документи за отчитането, счетоводни документи и всякакви други документи, свързани с предмета на този договор;

19. да съхранява документацията по предходната точка, указана в чл. 41 на Решение на Съвета 2007/435/ЕО от 25.06.2007 г. и чл. 15 на Решение на Комисията 2008/457/ЕО от 05.03.2008 година. Изпълнителят се задължава в срок от 3 години след приключване на Програма Interreg V-A Румъния-България за програмен период 2014-2020 да предостави възможност на органите на Финансиращата институция да извършват проверки, чрез разглеждане на документацията или чрез проверки на място, относно изпълнението на договора и да извършват пълен одит, ако е нужно, въз основа на оправдателни документи за отчетеното, счетоводни документи и всякакви други документи, свързани с изпълнението на този договор.

20. да предприеме всички необходими мерки за избягване на конфликт на интереси, както и да уведоми незабавно възложителя относно обстоятелство, което предизвиква или може да предизвика подобен конфликт;

Чл. 11. Изпълнителят има право:

1. да получи уговорената цена в уговорените срокове, съгласно правилата на този договор;

2. да иска съдействие от възложителя при изпълнение на договора.

Чл. 12. Възложителят и изпълнителят се задължават да спазват поверителността на всички предоставени документи, информация или други материали, както и да спазват изискванията за защита на личните данни съобразно разпоредбите на чл. 37 от Регламент на Комисията № 1828 / 08.12.2006 г. и приложимото национално законодателство.

Чл. 13. (1). Изпълнителят е длъжен да сключи договор/-и за подизпълнение, когато е обявил в офертата си ползването на подизпълнител/подизпълнители, като подизпълнителите трябва да отговарят на съответните критерии за подбор съобразно вида и дела от поръчката, който ще изпълняват, и за тях да не са налице основания за отстраняване от процедурата. Независимо от възможността за използване на подизпълнители, отговорността за изпълнение на договора за обществена поръчка е на изпълнителя.

(2). След сключване на договора и най-късно преди започване на изпълнението му, изпълнителят уведомява възложителя за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. Изпълнителят е длъжен да уведомява възложителя за всякакви промени в предоставената информация, настъпили в хода на изпълнението на поръчката.

(3). Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на договор за обществена поръчка се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

1. за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

2. новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида

на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

(4). При замяна или включване на подизпълнител, изпълнителят представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по настоящия договор.

(5). В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител, изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 ЗОП.

(6). Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

(7). При изпълнение на договора за обществената поръчка изпълнителят и неговите подизпълнители, когато е посочил такива в офертата си, са длъжни да спазват всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудово право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологичното, социалното и трудово право съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

(8). Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или на възложителя, възложителят заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя. Разплащанията се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до възложителя чрез изпълнителя, който е длъжен да го предостави на възложителя в 15-дневен срок от получаването му. Към искането по изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими. Възложителят има право да откаже плащане, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

VI. ПРИЕМАНЕ

Чл. 14. Доставка на оборудването се извършва до посочените в договора места за доставка и се предава на определени от възложителя длъжностни лица. Предаването и приемането се удостоверява с приемателно - предавателен протокол в два екземпляра, подписан от представители на страните по настоящия договор.

Чл. 15. При приемането на оборудването, представител на възложителя проверява количеството, външния вид и техническите характеристики на техниката в присъствие на упълномощен представител на изпълнителя. Изпълнителят осигурява на възложителя или негов представител необходимото според обстоятелствата време да я прегледа за недостатъци.

Чл. 16. При подписването на приемо-предавателния протокол се издава гаранционна карта за оборудването. В гаранционната карта се описват серийния номер на техниката. В нея се посочват и данни за контакт.

Чл. 17. Ако доставеното оборудване не съответства на изискванията, посочени в Техническата спецификация (Приложение № 1) и Техническото предложение (Приложение № 2), възложителят може да откаже приемането ѝ, а изпълнителят заменя отказаното оборудване или извършва необходимите промени,

за да съответстват на техническите изисквания. Възложителят не дължи на изпълнителя разходи за извършената замяна.

Чл. 18. Рискът от погиване или повреждане на оборудването, предмет на този договор, преминава върху възложителя от момента на предаването на определеното в договора място на доставка, установено с подписването на приемателно-предавателния протокол.

VII. ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ

Чл. 19. (1). Изпълнителят гарантира нормалното функциониране на оборудването и се задължава да отстранява за своя сметка скритите недостатъци и появилите се впоследствие дефекти на доставеното оборудване в сроковете, предложени от него в Техническото предложение (Приложение № 2).

(2). Гаранционният срок започва да тече от датата на подписване на приемно-предавателния протокол и включва труд, транспорт при необходимост, профилактика, подмяна на дефектни части и др.

Чл. 20. (1). Изпълнителят поема гаранция за качеството на техниката, като се задължава:

1. да осигури гаранционно обслужване и сервиз;
2. да извършва качествено сервизно техническо поддържане и ремонт на доставената техника в съответствие с действащите стандарти;
3. да отстранява възникналите при нормалната експлоатация повреди;
4. да отстрани безвъзмездно всички повреди и отклонения от изискванията за качество, които са възникнали в рамките на посочения гаранционен срок;

(2). Изпълнителят не носи отговорност в следните случаи:

1. за повреди и отклонения от качеството на техниката, възникнали вследствие на нейната неправилна употреба, експлоатация, неспазване на указанията в съпровождащата документация или неправилно съхранение от страна на възложителя.

2. поражения при стихийни бедствия: пожар, земетресение, наводнение, големи колебания в електрическата мрежа, посегателства и др.

Чл. 21. (1). Сигнал за възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване както и заявки за отстраняване на появилите се в гаранционния срок дефекти/повреди/несъответствия се подава от възложителя писмено по факс, ел. поща или обикновена поща.

(2). В рамките на гаранционния срок изпълнителят се задължава в съответствие с предложената от него в Техническото му предложение „Организацията на работата при отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на България и на Румъния”, да отстрани възникнал проблем, като:

1. времето за отстраняване на възникнал проблем на територията на България е 1 (един) астрономически час.

2. времето за отстраняване на възникнал проблем на територията на Румъния е 2 (два) астрономически часа.

(3). В случай, че за отстраняване на повредата е необходим по-дълъг срок от посочения в ал. 2, изпълнителят е длъжен да осигури обратна техника с еквивалентни технически характеристики.

Чл. 22. В случай, че изпълнителят не предприеме действия по отстраняване на повредите или замяна на дефектиралото оборудване в срок, възложителят може да отстрани повредата за сметка на изпълнителя. Ако повредата е такава, че не може да бъде отстранена, възложителя има право на неустойка в размер на цената на повредената техника, която може да удържи от представената гаранция за изпълнение, ако същата не е освободена. В случай, че същата е освободена, възложителя може да удовлетвори претенциите си по общия гражданскоправен ред.

VIII. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 23. (1). Гаранцията за изпълнение е в размер на 4936.40 лв. (четири хиляди деветстотин тридесет и шест лева и четиридесет стотинки), представляващи 5 % (пет процента) от общата стойност на договора без включен ДДС.

(2). При липса на възражения по изпълнението на договора, гаранцията за изпълнение се възстановява, респ. връща на изпълнителя в 30-дневен срок след изтичане срока на договора.

(3). В случай, че участникът избере гаранция за изпълнение под формата на банковата гаранция, то тогава изпълнителят е длъжен да поддържа валидна банкова гаранция за пълния размер на гаранцията за целия срок на договора плюс 30 дни.

(4). В случай, че срокът на банковата гаранция изтича преди пълното уреждане на отношенията на страните по този договор и изпълнителят не я поднови до седем дни преди изтичането ѝ, възложителят има право да поиска изплащането ѝ от банката - гарант, и да я трансформира в безлихвен паричен депозит по сметките си, като задържи депозита до окончателното уреждане на своите претенции.

(5). В случай, че участникът избере гаранция за изпълнение под формата на застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя, то тогава изпълнителят е длъжен да поддържа валидна застрахователната полица за пълния размер на гаранцията за целия срок на договора.

(6). Възложителят има право да изисква от изпълнителя доказателства за наличието и валидността на застрахователен договор (копия от застрахователни полици и платежни документи за платени застрахователни премии). Тези документи се представят в 7-дневен срок от писменото им поискване.

(7). В случай че възложителят констатира неизпълнение на задължението за сключване и поддържане на застраховка от изпълнителя, той може да спре (задържи) плащания, които му дължи, в размер на целия размер на гаранцията за изпълнение. В този случай гаранцията за изпълнение се приема, че се трансформира в парична форма и възложителят я задържа за срок, съгласно договорените условия, докато изпълнителят не я представи в друга форма.

(8). В случай, че не са налице дължими към изпълнителя плащания и изпълнителя не изпълни задължението си за поддържане на валидна застрахователна полица, възложителят може едностранно да прекрати договора с предизвестие, като изпълнителя дължи гаранцията за изпълнение в парична сума в седемдневен срок от датата на прекратяването.

(9). При претенции на трети засегнати лица към възложителя по повод понесени вреди, причинени от действията или бездействията на изпълнителя, възложителят има право да ползва гаранцията за изпълнение за удовлетворяването им или да я задържи до доказване на основателността им от компетентните органи.

(10). Възложителят не дължи на изпълнителя обезщетение и/или лихва за причинени вреди и/или пропуснати ползи за срока на задържане на гаранцията за изпълнение при условията на този договор.

(11). Възложителят задържа гаранцията за изпълнение на договора или упражнява правата по банковата гаранция за изпълнение или правата по застраховката ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд. Същата се освобождава след решаване на спора, ако решението е в полза на изпълнителя, освен ако за възложителят не е налице друго основание да я задържи.

(12). При лошо или забавено или неточно или некачествено изпълнение или при липса на изпълнение, гаранцията не се възстановява, респ. възложителят упражнява правата по банковата гаранция за изпълнение или правата по застраховката. Отделно от гаранцията за изпълнение възложителят може да търси и дължимите по договора неустойки.

(13). В случай, че са налице условията за освобождаване на гаранцията за изпълнение, освобождаването ѝ се извършва от възложителя чрез предаване оригинала на документа (при банкова гаранция или застраховка) или чрез превеждане по сметка на изпълнителя, когато гаранцията е парична сума.

IX. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 24. (1). Настоящият договор може да бъде изменян само в следните случаи, посочени в чл. 116 от ЗОП:

1. промените са предвидени в документацията за обществената поръчка и в настоящия договор чрез ясни, точни и недвусмислени клаузи, включително клаузи за изменение на цената;

2. поради непредвидени обстоятелства е възникнала необходимост от извършване на допълнителни доставки, които не са включени в първоначалната обществена поръчка, ако смяната на изпълнителя:

а). е невъзможна поради икономически или технически причини и

б). би предизвикала значителни затруднения, свързани с дублиране на разходи на възложителя;

3. поради обстоятелства, които при полагане на дължимата грижа възложителят не е могъл да предвиди, е възникнала необходимост от изменение, което не води до промяна на предмета на договора;

4. се налага замяна на изпълнителя с нов изпълнител при наличие на универсално или частично правоприемство в резултат от преобразуване на първоначалния изпълнител, чрез вливане, сливане, разделяне или отделяне, или чрез промяна на правната му форма, включително в случаите, когато той е в ликвидация или в открито производство по несъстоятелност и промяната на изпълнителя не води до други съществени изменения на договора и не цели заобикаляне на закона;

5. се налагат изменения, които не са съществени;

б. изменението се налага поради непредвидени обстоятелства и не променя цялостния характер на поръчката и са изпълнени едновременно следните условия:

а). стойността на изменението е до 10 на сто от стойността на първоначалния договор;

б). стойността на изменението независимо от условията по буква „а” не надхвърля съответната прагова стойност по чл. 20, ал. 2 от ЗОП.

(2). В случаите по ал. 1, страните отразяват новите договорености по между си, които са функция на настъпилите изменения в допълнително споразумение, представляващо неразделна част от настоящия договор.

Х. НЕУСТОЙКИ

Чл. 25. При забавено изпълнение на доставките, предмет на настоящия договор, изпълнителят дължи на възложителя неустойка в размер на 1 % (един процент) от стойността на забавеното оборудване за всеки просрочен ден до датата на действителната доставка, но не повече от 20 % от стойността на забавената доставка.

Чл. 26. (1). При констатирано лошо или друго неточно или частично изпълнение на доставките или при отклонение от изискванията на възложителя, посочени в Техническата спецификация, възложителят има право да поиска от изпълнителя да изпълни изцяло и качествено съответните доставки, без да дължи допълнително възнаграждение за това. В случай, че и повторното изпълнение е некачествено, възложителят има право да задържи гаранцията за изпълнение и да прекрати или развали договора.

(2). При неизпълнение на задълженията си по чл. 21, ал. 3 от настоящия договор за осигуряване на обратна техника с еквивалентни технически характеристики, изпълнителят дължи неустойка в размер на 25 % от доставната стойност на нефункциониращата техника.

Чл. 27. При прекратяване на договора на основание чл. 31, ал. 3 от настоящия договор, изпълнителят има право на възнаграждение, съответстващо на частта от извършените доставки, приети по съответния ред и съгласно условията на настоящия договор, като възложителят не дължи неустойка.

Чл. 28. При разваляне на договора поради виновно неизпълнение на някоя от страните, виновната страна дължи на изправната страна неустойка в размер на 20% (двадесет на сто) от стойността на договора.

Чл. 29. Възложителят има право да удържи всяка дължима по този договор неустойка чрез задържане на сума от гаранцията за изпълнение, като уведоми писмено изпълнителя за това.

Чл. 30. Плащането на неустойките, уговорени в този договор не ограничава правото на изправната страна да търси реално изпълнение и/или обезщетение за понесени вреди и пропуснати ползи в по-голям размер, съгласно приложимото право.

XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 31. (1). Настоящия договор се прекратява:

1. с изпълнението на всички задължения на страните по него;

2. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата страна е длъжна да уведоми другата страна в срок до 5 (пет) работни дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства;

3. при прекратяване на юридическо лице – страна по договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;

4. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици;

5. в други случаи, предвидени в този договор или в действащото законодателство.

(2). Договорът може да бъде прекратен:

1. по взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма;

2. когато за изпълнителя бъде открито производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на всяка от страните.

(3). Възложителят може да прекрати настоящия договор без предизвестие, ако в резултат на обстоятелствата, възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни своите задължения.

Чл. 32. (1). Всяка от страните може да развали договора при виновно неизпълнение на съществено задължение на другата страна по договора, при условията и с последиците съгласно чл. 87 и сл. от Закона за задълженията и договорите, чрез отправяне на писмено предупреждение от изправната страна до неизправната и определяне на подходящ срок за изпълнение. Разваляне на договора не се допуска, когато неизпълнената част от задължението е незначителна с оглед на интереса на изправната страна.

(2). Възложителят може да развали договора само с писмено уведомление до изпълнителя и без да му даде допълнителен срок за изпълнение, ако поради забава на изпълнителя то е станало безполезно или ако задължението е трябвало да се изпълни непременно в уговореното време.

Чл. 33. Възложителят прекратява договора в случаите по чл. 118, ал. 1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на изпълнителя за претърпени от прекратяването на договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП.

Чл. 34. Във всички случаи на прекратяване на договора, освен при прекратяване на юридическо лице – страна по договора без правоприемство:

1. възложителят и изпълнителят съставят констативен протокол за извършените към момента на прекратяване доставки и размера на евентуално дължимите плащания;

2. изпълнителят се задължава да преустанови изпълнението на доставките.

Чл. 35. При предсрочно прекратяване на договора, възложителят е длъжен да заплати на изпълнителя доставеното и приети по установения ред оборудване.

XII. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 36. (1). Страните по настоящия договор не носят отговорност за неизпълнение на задълженията си при настъпването на непредвидени обстоятелства по смисъла на § 2, т. 27 от Допълнителните разпоредби на Закона за

обществените поръчки. Сроктът за изпълнение на задължението се продължава с периода, през който изпълнението е било спряно. Непредвиденото обстоятелство не засяга права или задължения на страните, които са възникнали и са били дължими преди настъпването му.

** „Непредвидени обстоятелства” по смисъла на § 2, т. 27 от ДР на ЗОП са обстоятелства, които са възникнали след сключването на договора, не са могли да бъдат предвидени при полагане на дължимата грижа, не са резултат от действие или бездействие на страните, но правят невъзможно изпълнението при договорените условия.*

(2). Страната, която е засегната от непредвиденото обстоятелство, следва в 3-дневен срок след установяването му, да уведоми другата страна, както и да представи доказателства (съответните документи, издадени от компетентния орган) за появата, естеството и размера на събитието и оценка на неговите вероятни последици и продължителност. Засегнатата страна периодично предоставя последващи известия за начина, по който непредвиденото обстоятелство спира изпълнението на задълженията ѝ, както и за степента на спиране.

(3). През времето, когато изпълнението на задълженията на някоя от страните е възпрепятствано от непредвиденото обстоятелство, за което е дадено известие в съответствие с клаузите на настоящия договор и до отпадане действието му, страните предприемат всички необходими действия, за да избегнат или смекчат въздействието на събитието и доколкото е възможно, да продължат да изпълняват задълженията си по договора, които не са възпрепятствани от непредвиденото обстоятелство.

(4). Изпълнението на задълженията се възобновява след отпадане на събитията, довели до спирането му.

Чл. 37. (1). Страните не носят отговорност една спрямо друга по отношение на вреди, претърпени като последица от непредвиденото обстоятелство.

(2). В случаите на възпрепятстване на изпълнителя поради непредвидено обстоятелство да осъществява дейностите по настоящия договор, сроковете по договора спират да текат, като не може да се търси отговорност за неизпълнение или забава.

(3). Ако непредвидените обстоятелства, съответно спирането по предходната алинея, продължи повече от 30 (тридесет) дни и няма признаци за скорошното ѝ преустановяване, всяка от страните може да прекрати за в бъдеще договора без предизвестие, като писмено уведоми другата страна.

ХІІІ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. Нищожността на някоя клауза от настоящия договор или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

§ 2. Страните ще решават споровете, възникнали при или по повод изпълнението на настоящия договор, чрез водене на преговори и постига не споразумение, а при невъзможност за постигане на такова, същите ще бъдат отнесени пред компетентния съд на територията на Република България по реда на Гражданско процесуалния кодекс.

§ 3. За неуредените в настоящия договор въпроси, свързани с неговото сключване, изпълнение и прекратяване, се прилагат разпоредбите на Търговския закон и на Закона за задълженията и договорите.

§ 4. Всяка комуникация между страните във връзка с настоящия договор следва да бъдат в писмена форма.

за изпълнителя:

- ел. поща: office@issystemsbg.com или

- с писмо с обратна разписка на адрес: гр. София 1113, кв. Абдовица 127

за възложителя:

- факс: 0619 / 22045;

- ел. поща: obshtina@lyaskovets.net или

- с писмо с обратна разписка на адрес: гр. Лясковец, общ. Лясковец, обл. Велико Търново, пл. „Възраждане” № 1.

§ 5. Неразделна част от договора са следните приложения:

Приложение № 1 – Техническа спецификация;

Приложение № 2 – Техническо предложение на изпълнителя (Образец № 5);

Приложение № 3 – Ценово предложение на изпълнителя (Образец № 6).

Настоящия договор се състави в три еднообразни екземпляра – един за изпълнителя и два за възложителя

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

ВЪЗЛОЖ

**Д-Р ИВЕЛ
КМЕТ НА**

ИЗПЪЛНИТЕЛ

**ДРАГОМИР ДЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛ
НА „ИНОВАТИ
СИСТЕМИ” ЕООД**

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Началник отд

Съглас

Д. Главнова



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ
ИНВЕСТИРАМЕ ВЪВ ВАШЕТО БЪДЕЩЕ!



ОБРАЗЕЦ № 6.

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

в процедура „публично състезание“ за възлагане по реда на глава двадесет и пета от ЗОП на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на оборудване по проект, финансиран по Програма за трансгранично сътрудничество „Interreg V-A Румъния - България 2014 - 2020“

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

и по документ за самоличност
в качеството си на Управител на
Иновативни Софтуерни Системи ЕООД, ЕИК/БУЛСТАТ : 201682851

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата „публично състезание“ за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на оборудване по проект, финансиран по Програма за трансгранично сътрудничество „Interreg V-A Румъния - България 2014 - 2020“**, представяме следното ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка в съответствие с изискванията на възложителя:

1. Обща стойност за изпълнение на обществената поръчка:
 - 98 728.00 лв. (деветдесет и осем хиляди седемстотин двадесет и осем лева) без включен данък върху добавената стойност (ДДС) или
 - 118 473.60 лв. (сто и осемнадесет хиляди четиристотин седемдесет и три лева и шестдесет стотинки) с включен ДДС.

Общата стойност представлява сбор от стойността на двете обособени позиции и оферирани от нас единични цени по отделните артикули оборудване, както следва:

- 1.1. За Обособена позиция 1. Доставка на компютърно и офис оборудване:

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5
от ЗОП



www.interregrobg.eu

Проект съфинансиран от Европейския Съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие в рамките на Програма Interreg V-A Румъния-България



ОБРАЗЕЦ № 6.

№	Наименование	Мярка	Количество	Ед. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. с ДДС
1.	Видео проектор	бр.	2	600,00	1200,00	1440,00
2.	Екран	бр.	2	340,00	680,00	816,00
3.	Експозиционна стена	бр.	2	1056,00	2112,00	2534,40
4.	Лаптоп	бр.	20	1955,00	39100,00	46920,00
5.	Цветно лазерно многофункционално устройство	бр.	2	5670,00	11340,00	13608,00
6.	Камери за сигурност	бр.	10	135,00	1350,00	1620,00
7.	Флипчарт	бр.	2	140,00	280,00	336,00
8.	Лазерен принтер	бр.	2	290,00	580,00	696,00
9.	Хардуерна инфраструктура	бр.	1	12 750,00	12 750,00	15 300,00
Обща стойност за обособена позиция 1:					69 392,00	83 270,40

1.2. За Обособена позиция 2. Доставка и монтаж на информационни киоски:

№	Наименование	Мярка	Количество	Ед. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. с ДДС
1.	Доставка и монтаж на информационни киоски	бр.	4	7334.00	29 336.00	35 203.20

2. Ценовото предложение е изготвено въз основа на представени от възложителя указания за подготовка на офертата и провеждане на процедурата.



ОБРАЗЕЦ № 6.

При така предложените от нас условия, в нашата ценова оферта сме включили всички разходи за изпълнение на обществената поръчка, включително разходите за транспортиране и доставка до местата за доставка, товарене, разтоварване, инсталиране, монтаж, въвеждане в експлоатация, доставка на цялата техническа и сервизна документация, всички необходими разходи за извършване на гаранционно обслужване в срока на гаранцията, както и други неупоменати по-горе.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни. Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

25.01.2018 г.

Подпис и печат:
Име и фамилия:
Длъжност: *Управител*

Забележка:

1. Ценовото предложение (Образец № 6) и всички приложения към него се поставят в плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ от офертата на участника.

2. Участникът следва да се съобрази с финансовия ресурс за обезпечаване на обществената поръчка и ценовата му оферта не трябва да надхвърля както прогнозната стойност на обществената поръчка, така и тази за отделните обособени позиции, както и единични цени на отделните артикули, посочени в техническата спецификация.

Прогнозната стойност по обособените позиции е както следва:

- за Обособена позиция 1. Доставка на компютърно и офис оборудване - 69 754,05 лв. (шестдесет и девет хиляди седемстотин петдесет и четири лева и пет стотинки) без включен ДДС и

- за Обособена позиция 2. Доставка и монтаж на информационни киоски - 29 337,44 лв. (двадесет и девет хиляди триста тридесет и седем лева и четиридесет и четири стотинки) без включен ДДС.

Участник, предложил цена по-висока от прогнозната стойност на обществената поръчка или отделните ѝ обособени позиции, включително по-високи единични цени на отделните артикули от посочените в техническата спецификация, ще бъде отстранен от участие в процедурата по възлагане на поръчката.

3. В предлаганата от всеки участник цена трябва да бъдат включени всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват в техническата спецификация.

4. При разлика между сумите, изразени с цифри и думи, за вярно се приема словесното изражение на сумата, в случай, че не са допуснати други грешки.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ
ИНВЕСТИРАМЕ ВЪВ ВАШЕТО БЪДЕЩЕ!



БЪЛГАРСКО ПРАВИТЕЛСТВО



ОБРАЗЕЦ № 5

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

в процедура „публично състезание“ за възлагане по реда на глава двадесет и пета от ЗОП на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на оборудване по проект, финансиран по Програма за трансгранично сътрудничество „Interreg V-A Румъния - България 2014 - 2020“

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

и по документ за самоличност
в качеството си на Управител на
Иновативни Софтуерни Системи ЕООД, ЕИК/БУЛСТАТ : 201682851

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от документацията за участие в процедурата „публично състезание“ за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на оборудване по проект, финансиран по Програма за трансгранично сътрудничество „Interreg V-A Румъния - България 2014 - 2020“, представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка в съответствие с изискванията на възложителя:

1. Предлагаме да организираме и изпълним поръчката съгласно условията на обявлението и документацията за участие в настоящата процедура, като към настоящото техническо предложение прилагаме и:

1.1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника – оригинал или нотариално заверено копие (когато е приложимо).

2. Предложението ни за изпълнение на поръчката в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя е следното:

2.1. За изпълнение на Обособена позиция 1. Доставка на компютърно и офис оборудване:

1



www.interregrobg.eu

Проектът е финансиран от Европейския Съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие в рамките на Програма Interreg V-A Румъния-България



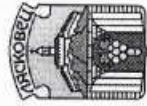
ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ

ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ИНВЕСТИРАМЕ ВЪВ ВАШЕТО БЪДЕЩЕ!



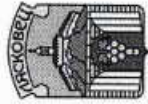
БЪЛГАРСКО ПРАВИТЕЛСТВО



ОБРАЗЕЦ № 5

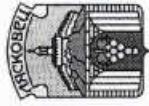
№	Наименование	Минимални технически параметри и гаранционен срок, изискани от възложителя	Технически параметри, предлагани от участника	Предлаган гаранционен срок от участника
1.	Видео проектор	3D, разделителна способност 1024 x 768, яркост - 3500 ANSI лумена, минимален размер на снимките - 40, максимален размер на картината - 300 "HDMI, оптичен обектив - 3500 часа, консумация - 375 W, съхранение на видео, VGA (D-Sub) Keystone. Гаранционен срок – 36 месеца	Видеопроектор, Марка: Acer P1250 Технически параметри: 3D, разделителна способност 1024 x 768, яркост - 3600 ANSI лумена, минимален размер на снимките – 22“, максимален размер на картината - 300 "; HDMI, оптичен обектив - 5000 часа, консумация - 260 W, съхранение на видео, VGA (D-Sub) Keystone.	36 месеца
2.	Екран	стоящ, размер 240 * 240 см. Гаранционен срок – 24 месеца	Екран, Марка: Elite Screen T136UWS1 Технически параметри: Стоящ, размер : 243.80см x 243.80см	24 месеца
3.	Експозиционна стена	тип Pop up, обща площ 414 * 228 см, размер 360 * 230 * 75 см, четири централни панела размер 70 * 228 см, 2 странични панела 67 * 228 см, 2	Експозиционна стена, Марка: Ехро Pop-up Технически параметри: тип Pop up, обща площ 414 * 228 см, размер 360 * 230 * 75	24 месеца





ОБРАЗЕЦ № 5

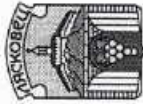
		<p>халогенни прожектори; отпечатан стикер; чанга за съхранение – тип куфар. Гаранционен срок – 24 месеца</p>	<p>см, четири централни панела размер 70 * 228 см, 2 странични панела 67 * 228 см, 2 халогенни прожектори; отпечатан стикер; чанга за съхранение – тип куфар.</p>
<p>4.</p>	<p>Лаптоп</p>	<p>15,6", 6-клетъчна батерия, включена операционната система, тип процесор - intel core i7, RAM - 8 GB, капацитет HDD - 1000 GB, размер на екрана 39.6 см., резолюция на дисплея 1920x1080, веб камера, WINDOWS 10 или еквивалент. Гаранционен срок – 24 месеца</p>	<p>Лаптоп, Марка: Acer Aspire E5-576 Технически параметри: 15,6", 6-клетъчна батерия, включена операционна система Windows 10 Home, Тип процесор - Intel Core i7, RAM - 8 GB, Капацитет HDD - 1000 GB, Резолюция на дисплея 1920x1080, Уеб камера</p>
<p>5.</p>	<p>Цвето лазерно многофункционално устройство</p>	<p>Копир: Скорост на копиране / печат монохромен - 28 страници в минута (PPM); Скоростта на копиране / печат цветно - 14 PPM; Резолюция на копиране DPI - 600 * 600; Размер на оригинала - A5 - A3; Принтер: Резолюция на печат DPI - 1800 * 600; Функции за печат: Директен печат от PCL, PS, TIFF, XPS, PDF</p>	<p>Цвето лазерно многофункционално устройство, Марка: Konika Minolta Bizhub C308 Технически параметри: Копир: Скорост на копиране / печат монохромен - 30 страници в минута (PPM); Скоростта на копиране / печат цветно - 30 PPM; Резолюция на копиране DPI - 600 * 600; Размер на оригинала - A5 - A3; Принтер: Резолюция на печат DPI - 1800 * 600; Функции за</p>



ОБРАЗЕЦ № 5

	<p>(включително криптиран);</p> <p>Скенер: Скорост на сканиране: цветно до 160 DPI (300 чрез устройство за обработка на документи (Document feeder), черно-бяло: до 160 DPI (300 чрез устройство за обработка на документи (Document feeder)); разделителна способност: максимум 600 * 600 DPI; файлови формати: JPEG, TIFF, PDF, компактен PDF, криптиран PDF, XPS, компактен XPS; функции за сканиране: анотация (текст, дата, време - за PDF); памет за до 400 задачи;</p> <p>Факс: аналогов, Fax; цветен i-факс (RFC3949-C); и-факс, SIP (RFC3949-C); и-факс, SIP факс, резолюция в DPI - Макс: 600 x 600 (ултра-фин); факс модем (Kbps) - до 33,6 Kbps; отложено изпращане; PC-Fax; отложено изпращане; PS-Fax; поверителна кутия; размер на хартията: А6-А3, персонализирани размери; банер 1200 * 297 мм;</p> <p>Устройство: тегло на хартията (g / m2): 52 – 300; тава (брой листове): стандартно: 1150, макс. 3 650; капацитет на черен тонер: 27 000 страници, капацитет на цветния тонер: 25 000 страници.</p>	<p>печат: Директен печат от PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (включително криптиран);</p> <p>Скенер: Скорост на сканиране: цветно до 160 DPI (300 чрез устройство за обработка на документи (Document feeder)), черно-бяло: до 160 DPI (300 чрез устройство за обработка на документи (Document feeder)); разделителна способност: максимум 600 * 600 DPI; файлови формати: JPEG, TIFF, PDF, компактен PDF, криптиран PDF, XPS, компактен XPS; функции за сканиране: анотация (текст, дата, време - за PDF); памет за до 400 задачи;</p> <p>Факс: аналогов, Fax; цветен i-факс (RFC3949-C); и-факс, SIP факс, резолюция в DPI - Макс: 600 x 600 (ултра-фин); факс модем (Kbps) - до 33,6 Kbps; отложено изпращане; PC-Fax; поверителна кутия; размер на хартията: А6-А3, персонализирани размери; банер 1200 * 297 мм;</p> <p>Устройство: тегло на хартията (g / m2): 52 – 300; тава (брой листове): стандартно: 1150, макс. 6 650; капацитет на черен тонер: 28 000 страници, капацитет на цветния тонер: 26 000 страници</p>
--	--	--





ОБРАЗЕЦ № 5

	Гаранционен срок – 36 месеца		12 месеца
6.	Камери за сигурност	<p>IR сензор камера 1.3; разстояние на осветление 20-25 м; видео разделителна способност 530 LTV; обектив: 6 мм; захранване 220 V, свързване на камерите.</p> <p>Гаранционен срок – 12 месеца</p>	<p>Камери за сигурност, Марка: DANUA RLD-9313CV</p> <p>Технически параметри:</p> <p>IR сензор камера 1.3Мрх; разстояние на осветление : 20-30 м; Видео разделителна способност: минимум 530 LTV; обектив: 2,7-12мм; захранване 220V/12VDC, свързване на камерите.</p> <p>В нашето предложение са включени всички кабели и консумативи за осигуряване на свързаност на камерите на определените места от възложителя (сградата на Община Лясковец и Център за младежки и социални дейности - гр. Лясковец).</p>
7.	Флипчарт	<p>размери 100 x 70 см, маркери за гъба;</p> <p>Гаранционен срок – 12 месеца</p>	<p>Флипчарт, Марка; Frankel Есопому EL-FC10</p> <p>Технически параметри: :</p> <p>Размери 100 x 70 см, маркери за гъба</p>
8.	Лазерен принтер	<p>скорост на принтиране: 2.5 копия за минута А4, разделителна способност: 1200x1200 dpi, подаване на хартията:</p>	<p>Лазерен принтер, Марка: Brother L2312D</p>





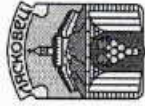
ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ

ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

ИНВЕСТИРАМЕ ВЪВ ВАШЕТО БЪДЕЩЕ!



БЪЛГАРСКО ПРОЧИВАНЕ

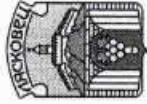
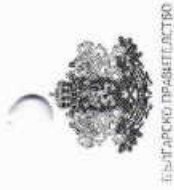


ОБРАЗЕЦ № 5

		<p>фронтална касета за 250 листа, цвят на принтиране: черен. Гаранционен срок – 24 месеца</p>	<p>Технически параметри: Скорост на принтиране до 30 страници в минута (A4) Разделителна способност : 1200 x 1200 dpi ; подаване на хартията: фронтална касета за 250 листа, цвят на принтиране: черен</p>	
<p>9.</p>	<p>Хардуерна инфраструктура</p>	<p>хардуерната инфраструктура се състои от 1 бр. сървър: процесори 2 бр., 10-ядрени процесори всеки с честота от минимум 2,2 GHz; памет: минимум 16 GB, 2400MHz; хард диск: 4 бр. по 300 GB всеки; оптично устройство; интегриран RAID контролер; запазване: минимум 750W; операционна система: Windows Server 2012 или еквивалент. Гаранционен срок – 36 месеца</p>	<p>Хардуерна инфраструктура – 1 бр. Сървър, Марка: PERSY Stinger Технически параметри: Процесори: 2 бр., 10-ядрени процесори Intel Xeon E5-2630 v4 всеки с честота от 2,2 GHz; Памет: ECC REG DIMM Samsung, 16 GB, DDR4- 2400MHz; Хард диск: HITACHI 4 бр. по 1000 GB всеки; Оптично устройство: LG DVD-RW/+RW Интегриран RAID контролер; Захранване: 900W; Операционна система: Windows Server 2016.</p>	<p>36 месеца</p>



www.interregobg.eu



ОБРАЗЕЦ № 5

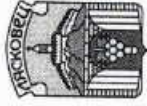
Декларираме, че предлаганата техника е нова, неупотребявана и нерициклирана.

Прилагаме следните документи, от които е видно съответствието на предлаганото оборудване с изискванията на техническите спецификации (технически документи/документация на производителя с конкретни параметри, които доказват, че предлаганото оборудване, описано в техническото предложение е в съответствие с параметрите от офертата):

- Технически документи/документация на производителя с конкретни параметри

2.2. За изпълнение на Обособена позиция 2. Доставка и монтаж на информационни киоски:

№	Наименование	Минимални технически параметри и гаранционен срок, изискани от възложителя	Технически параметри, предлагани от участника	Предлаган гаранционен срок от участника
1.	Информационни киоски	<ul style="list-style-type: none"> - Метална кутия със защита от вандализъм; - Секретно заключване; - 19" LCD-TFT Тъч скрийн Монитор; - Резолуция: минимум 1280x1024; - Мониторът да бъде с осигурена минимум IP65 Вандализъм защита; - Компютърна конфигурация с 2 процесора с честота минимум 2,16 Ghz; - Интерфейси: USB 3.0, LAN RJ-45, VGA, RS232; - SSD 60GB; - RAM: 4 GB DDR3; 	<p>Информационни киоски, Модел: ИСС-1</p> <p>Технически параметри:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Метална кутия със защита от вандализъм; - Секретно заключване; - 19" LCD-TFT Тъч скрийн Монитор; - Резолуция: минимум 1280x1024; - Мониторът е с осигурена IP65 Вандализъм защита; 	36 месеца



ОБРАЗЕЦ № 5

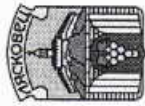
		<p>- Захранване: да бъде предвиден захранващ блок;</p> <p>- Защита от напрежение: да бъде осигурена защита от напрежение;</p> <p>- Високоговорители: минимум 2 x 3 W;</p> <p>- Операционна система: Linux, Windows или еквивалент.</p> <p>Гаранционен срок – 36 месеца</p>	<p>- Компютърна конфигурация – с 2 процесора с честота 2,16 Ghz</p> <p>- Интерфейси: USB 3.0, LAN RJ-45, VGA, RS232;</p> <p>- SSD: 120 GB</p> <p>- RAM: 4 GB DDR3;</p> <p>- Захранване: предвиден е захранващ блок;</p> <p>- Защита от напрежение: осигурена защита от напрежение;</p> <p>- Високоговорители: 2 x 3W;</p> <p>- Операционна система: Linux</p> <p>Два информационни киоски ще бъдат разположени в Община Лясковец - един пред сградата на общината, а другия в непосредствена близост до изграждането на бизнес инкубатор. Останалите два информационни киоска ще бъдат монтирани в Община Виделе (Окръг Телеорман), Румъния - един пред сградата на общината, а другия в непосредствена близост до изграждането на виртуалния бизнес инкубатор.</p>	
--	--	--	---	--



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ
ИНВЕСТИРАМЕ ВЪВ ВАШЕТО БЪДЕЩЕ!



БЪЛГАРСКО РАЗВИТИЕ



ОБРАЗЕЦ № 5

		<p>В нашето предложение е включено осигуряване на информационна свързаност и съвместимост на софтуера за информационни киоски с разработената по проекта web базирана система по проект: „Мрежа за зелени работни места”. Ако бъдем избрани за Изпълнител ще осигурим за собствена сметка интернет свързаност на информационните киоски посредством Ethernet и/или 3G/4G или еквивалентен канал.</p>	
--	--	--	--

Декларираме, че предлаганата техника е нова, неупотребявана и нерициклирана.

Прилагаме следните документи, от които е видно съответствието на предлаганото оборудване с изискванията на техническите спецификации (технически документи/документация на производителя на производителя с конкретни параметри, които доказват, че предлаганото оборудване, описано в техническото предложение е в съответствие с параметрите от офертата):

- Технически документи/документация на производителя с конкретни параметри





ОБРАЗЕЦ № 5

3. Предлагаме следния срок за доставка на оборудването при изпълнение на обществената поръчка: ⁱ

3.1. **Срок за доставка на оборудването по Обособена позиция 1.** Доставка на компютърно и офис оборудване до адреса на възложителя на територията на община Лясковец: 1 (един) календарни дни.

*** Забележка:**

Предложеният срок за доставка на оборудването по обособена позиция 1. трябва да бъде в календарни дни в цяло число.

Максималният срок за доставка на оборудването не може да бъде повече от 60 календарни дни.

3.2. **Срок за доставка на оборудването по Обособена позиция 2.** Доставка и монтаж на информационни киоски до адреса на възложителя на територията на община Лясковец (област Велико Търново) и до адреса на партньора по проекта – община Виделе (окръг Телеорман, Румъния): 1 (един) календарни дни.

*** Забележка:**

Предложеният срок за доставка на оборудването по обособена позиция 2. трябва да бъде в календарни дни в цяло число.

Максималният срок за доставка на оборудването не може да бъде повече от 60 календарни дни.

4. Предлагаме следното време за отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на България и на Румъния: ⁱⁱ

4.1. **Време за отстраняване на възникнал проблем на територията на България:** 1 (един) астрономически часа.

*** Забележка:**

Предложеното време за отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на България,, трябва да бъде посочено като цяло число в астрономически часове.

4.2. **Време за отстраняване на възникнал проблем на територията на Румъния:** 2 (два) астрономически часа.

*** Забележка:**

Предложеното време за отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на Румъния, трябва да бъде посочено като цяло число в астрономически часове.

5. **Описание на организацията на работата при отстраняване на възникнал проблем,** свързан с доставеното оборудване на територията на България и на Румъния:



ОБРАЗЕЦ № 5

За постигане на срочност, експедитивност и качество при отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на България и на Румъния, предлагаме следната организация на работата и комплекс от действия:

1. Създаване на Център за техническа поддръжка

Иновативни Софтуерни Системи ЕООД ще създаде Център за техническа поддръжка (HelpDesk), чиято основна цел ще бъде да отстранява възникнали проблеми свързани с доставеното оборудване в България и Румъния.

Центърът ще приема и обработва сигнали за възникнали проблеми, свързани с доставеното оборудване, извършване на техническа диагностика и установяване на причините, отстраняването на проблемите и създаване на условия за нормално функциониране на оборудването.

В центъра ще работят висококвалифицирани ИТ експерти, владеещи няколко чужди езици, които ще бъдат ангажирани с:

- Приемане на сигнали от Възложителя за възникнали проблеми в доставяното оборудване;
- Техническа диагностика и установяване на причините;
- Консултиране на Възложителя за възникналите проблеми и начините на тяхното отстраняване;
- Ремонт на компонентите на доставяното оборудване;
- Отстраняване на неизправности на софтуера на оборудването;
- Отчитане на статус на поддръжката – изготвяне на доклади за поддръжката и предаването им на Възложителя.

2. Отстраняване на проблеми с доставеното оборудване

При възникване на проблем с доставеното оборудване, упълномощени представители на Възложителя установяват контакт с Центъра за техническа поддръжка на Изпълнителя.

Процесът по отстраняване на проблеми е следния:

1. Съобщаване за възникнал проблем с доставеното оборудване - Представител на Възложителя съобщава на Центъра за техническа поддръжка на Изпълнителя за възникнал проблем с доставеното оборудване. Съобщаването за възникналия проблем може да бъде направено по няколко начина - по телефон, чрез официално писмо и/или



ОБРАЗЕЦ № 5

чрез специално изградена уеб-базирана Система за обработка на проблеми(Тикет система), която ще бъде осигурена от Изпълнителя.

2. Представител на Центъра за техническа поддръжка на Изпълнителя приема проблема, „филтрира“ го и предоставя помощ от Първо ниво, когато това е възможно.

Експертът от първо ниво за поддръжка извършва установяване на причините за възникналия проблем и техническа диагностика.

Предоставянето на помощ от първо ниво може да бъде извършено чрез:

- Консултация на Възложителя за предприемане на необходимите действия за отстраняване на проблема. Това например може да бъде консултиране на представителя на Възложителя за извършване на първична хардуерна интервенция, навигиране в софтуерните програми инсталирани на оборудването и/или други.
- Осигуряване на отдалечена поддръжка чрез специализирани софтуерни програми(напр. TeamViewer или други), когато това е възможно. В този случай, експертът от първо ниво достъпва отдалечено доставените устройства и отстранява възникналите проблеми под контрола на представителя на Възложителя.

В случай, че предоставената помощ от Първо ниво не разрешава възникналия проблем се правят по-детайлни технически проучвания и проблемът се „ескалира“ на по-високо ниво(II ниво) в Центъра за поддръжка на Изпълнителя.

3. При достигане на проблема до експертите от II ниво в Центъра за техническа поддръжка се осигурява допълнителна техническа експертиза и се изпълняват следните задачи:

- Допълнителна техническа диагностика и установяване на причините за възникналите проблеми.
- Консултация на Възложителя за предприемане на необходимите действия за отстраняване на проблема. Това например може да бъде консултиране на представителя на Възложителя за извършване на хардуерна интервенция, навигиране в софтуерните програми инсталирани на оборудването и/или други.
- Осигуряване на отдалечена поддръжка чрез специализирани софтуерни програми(напр. TeamViewer или други), когато това е възможно. В този случай, експертът от второ ниво достъпва отдалечено доставените устройства и отстранява възникналите проблеми под контрола на представителя на Възложителя.
- Осигуряване на Техническа поддръжка на място, в случай, че проблемите не могат да бъдат отстранени отдалечено. В този случай, представители на Изпълнителя от II ниво за поддръжка



ОБРАЗЕЦ № 5

посещават Възложителя и предприемат ремонтни и сервизни дейности за отстраняване на възникналите проблеми и и създаване на условия за нормално функциониране на оборудването. За изпълнението на обществената поръчка на Възложителя, Изпълнителят ще осигури мобилни екипи в България и Румъния, които ще бъдат отговорни за своевременното отстраняването на проблемите. В случай, че за отстраняване на повредата е необходим по-дълъг срок от предложения от нас, ще имаме задължението да осигурим оборотна техника с еквивалентни технически характеристики.

3. Отчитане и докладване на извършените дейности по гаранционната поддръжка.

След отстраняване на възникналите проблеми с доставеното оборудване, представители на Центъра за техническа поддръжка описват в специализирани дневници възникналите проблеми, установените причини и предприетите действия от страна на експертите от Първо и Второ ниво. Целта на отчитането и докладването е да бъде предоставена възможност за допълнителен анализ на отстранените проблеми и недопускането им в бъдеще.

(Всеки участник трябва да предложи комплекс от действия, с които се ангажира за постигане на срочност, експедитивност и качество при отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на България и на Румъния. В описанието на организацията на работа участникът следва да опише условията, методите, похватите и технологията при отстраняване на възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване на територията на България и на Румъния. В него задължително следва да бъдат обхванати отделните етапи от момента на подаване на сигнал за възникнал проблем, свързан с доставеното оборудване, техническа диагностика и установяване на причината, до отстраняването на проблема и създаване на условия за нормално функциониране на оборудването. В случай, че за отстраняване на повредата е необходим по-дълъг срок от предложения от участника, изпълнителят е длъжен да осигури оборотна техника с еквивалентни технически характеристики).

5.1. Задължаваме се в случай, че за отстраняване на повредата е необходим по-дълъг срок от предложения от нас в т. 4.1. и т. 4.2., да осигурим **оборотна техника с еквивалентни технически характеристики.**

6. Декларирам, че съм запознат с проекта на договор за възлагане на



ОБРАЗЕЦ № 5

обществената поръчка като го приемам без възражения и ако участникът, когото представлявам, бъде определен за изпълнител, ще бъде сключен договор изцяло в съответствие с проекта, приложен към документацията за участие, в законоустановения срок.

7. С подаване на настоящата оферта декларираме, че срока на валидност на нашата оферта е 6 (шест) месеца*, считано от крайния срок за получаване на офертите.

***Забележка:**

Срокът на валидност на офертите трябва да бъде не по-малко от 6 (шест) месеца, считано от крайния срок за получаване на офертите. Срокът на валидност на офертите представлява времето, през което участниците са обвързани с условията на представените от тях оферти.

8. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд.

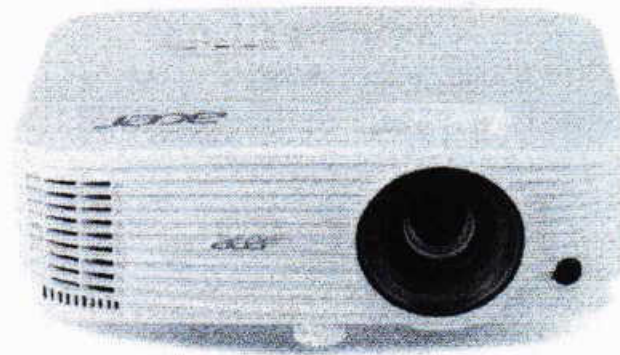
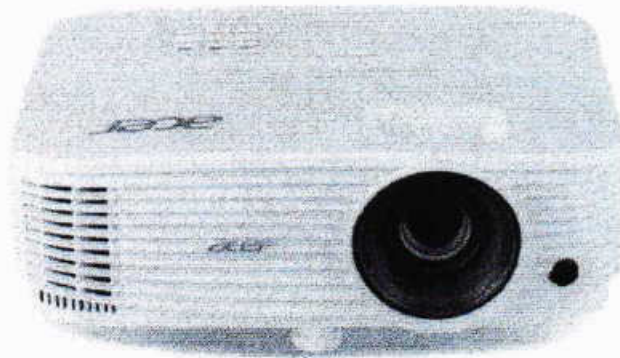
Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни. Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

17.01.2018 г.

Подпис и печат:
Име и фамилия:
Длъжност: Упц.....

¹ До оценка по техническия показател „Срок на доставка на оборудване“ (ТП 2) се допускат оферти, които отговарят на изискванията на възложителя, посочени в документацията за участие в процедурата по възлагане на обществената поръчка.

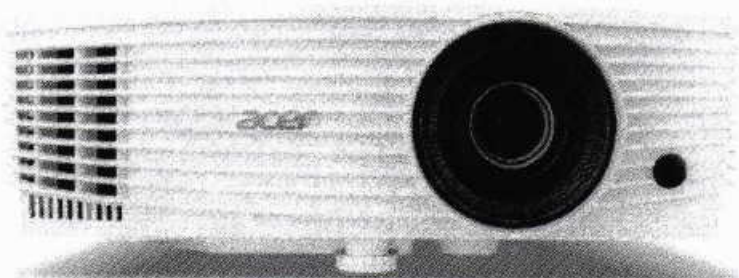
² До оценка по техническия показател „Време за отстраняване на възникнал проблем“ (ТП 1) се допускат оферти, които отговарят на изискванията на възложителя, посочени в документацията за участие в процедурата по възлагане на обществената поръчка.





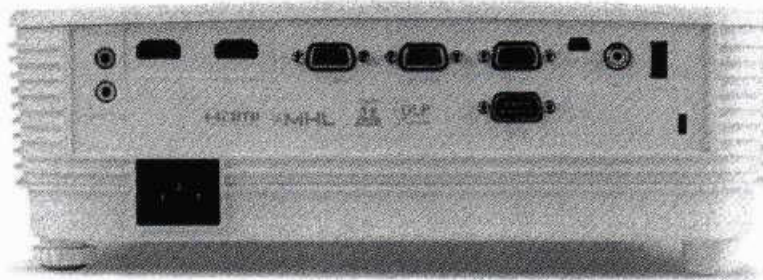
Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

ОРИГИНАЛ



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП





Acer P1250Dual HDMI VGA проектор, 6000 лumen, LumiSense & BrightShield, 15 000 часа * живот на лампата, Двоен HDMI, HDMI

Богати визуални образи XGA 11,024x768
3600 ANSI лумени за ярки и ясни визуализации
Acer LumiSense технология и BrightShield
Двоен HDMI връзки за максимално съдържание
Ефективна средна 15 000 часа живот на лампата

* Всички изображения се използват само за илюстрация. Действителният продукт може да се различава от показаното изображение. Спецификациите на продукта и наличността подлежат на промяна без предизвестие.

Габарит	Характеристики и на продукта	Спецификации
ТЕХНОЛОГИЯ НА СИСТЕМА		DLP®
РЕЗОЛУЦИЯ		3048 елементи картина XGA(XGA) 11,024 x 768 пиксела
ЯРКОСТ		3600 ANSI лумени (измерване) 2,394 ANSI лумени (ANSI) Изчисления съгласно ISO 21118
СЪСТОЯНИЕ НА СЪСТАВНИ НА КОМПОНЕНТИ		1:3 (измерване) 16:9 (измерване)
КОНТРАСТ НА КОМПОНЕНТИ		20,000:1
ЦВЕТОВОЕ		1,07 милиарда цвята
ПРОЕКЦИОННО СВЕТИЛО		F-2.5θ - 2.6θ F - 22.0 mm - 24.1 mm Пълно калибриран и регулируем
РАЗМЕРНОСТИ НА НАЧЕРТАВА ИЛИ НАЧЕРТАВА НА НАЧЕРТАВА		1.78 - 2.43 (59" @ 2.00)
МАШИНАРИЯ		1.0X
РАЗМЕРИ НА ВЪРХА НА ПРОЕКТОРА		32" x 309" (81 cm x 78 cm)
ПРОЕКЦИОННО РАБОТНО РАЗСТОЯНИЕ		1.0 m - 12.6 m (3.3' - 79.2')
ПРОЕКЦИОННО РАЗСТОЯНИЕ		120%
СЪВЪЕТ НА ОБЕКТИВА		Не е приложимо
КЪЛЪНИК НА ПРОЕКЦИОННО РАБОТНО РАБОТНО		-1-40° (вертикално, ръчно и автоматично)
СЪВЕЩАВАНЕ		3 лъча 303 W
ПРОЕКЦИОННО РАБОТНО РАЗСТОЯНИЕ		1 000 часа (измерване) 18 000 часа (ANSI) 15 000 часа (измерване)
ПОДЪРЖАНИ ИНТЕРФЕЙСИ		* За повече на лампата в рамките на изпитания се използват на стандартни образователни условия, който се състои от 45 минути, ESD и на следващото режим, 75 минути Екран/Бло (най-висока яркост на лампата) и 15 минути режим на изпитание. Аналогов RGB Композитен видео (D-sub) x 1 Компютър видео (VGA) x 1 HDMI (измерване, аудио, HDCP) x 2 HDMI (измерване, аудио, HDCP) x 1 PC Audio (Стандартен аудио) x 1
НЕПОДЪРЖАНИ ИНТЕРФЕЙСИ		Аналогов RGB (D-sub) x 1, PC Audio (Стандартен аудио) x 1, SD аудио (TV-In, SA, USB mass A) x 1,
КОМПЮТЪРНИ ИНТЕРФЕЙСИ		USB Slim (Mini-B) X 1 KVM (D-sub) X 1
ДРУГИ ИНТЕРФЕЙСИ		Не е приложимо

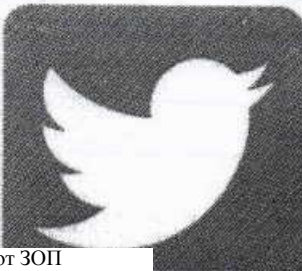
Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

С ОРИГИНАЛА

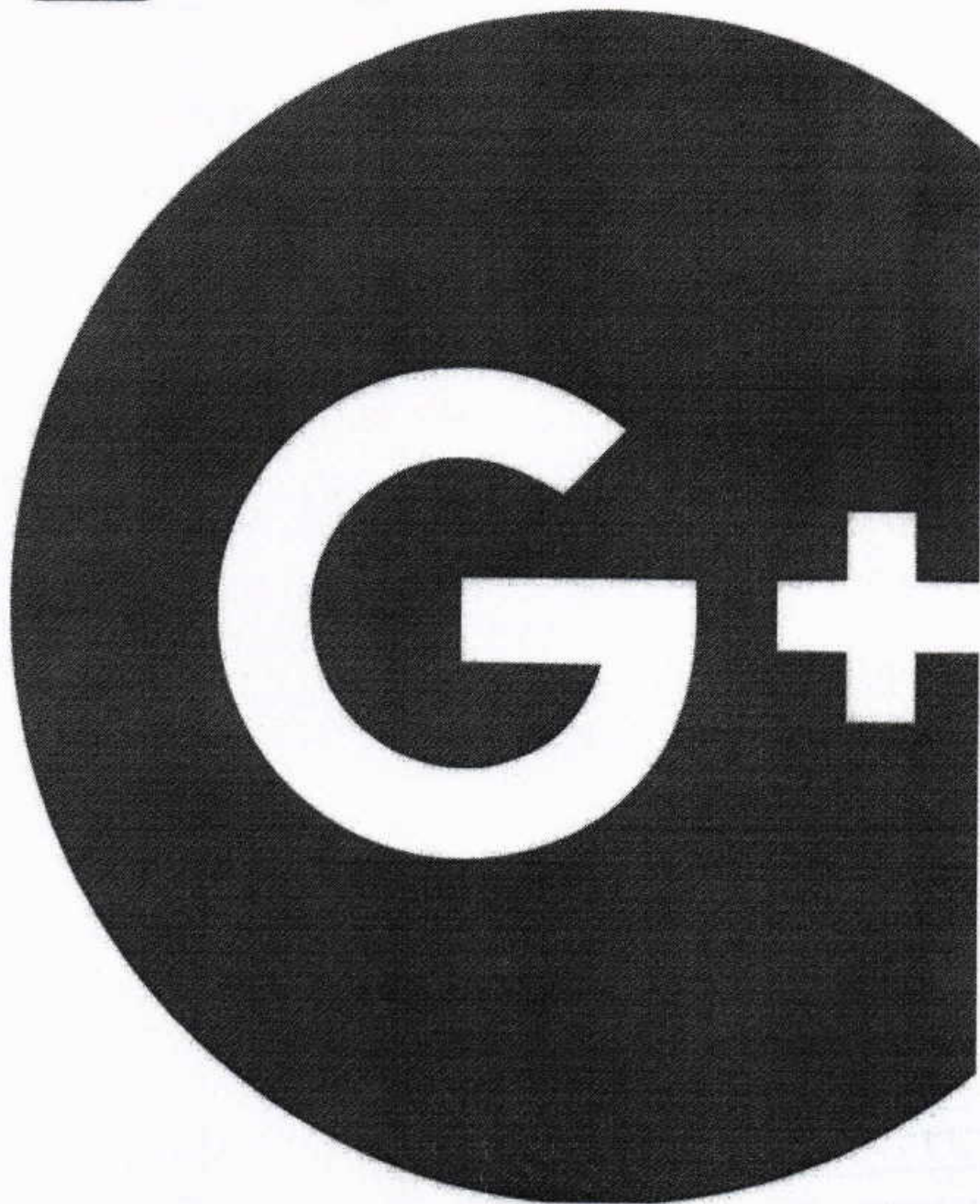


ПРОТОКОЛ ЗА КОНТРОЛ		Модел
АУДИО		10W стереостереосистема с 4
РАЗМЕРИ (ВИДИМА)		290,5 X 220 X 145,1 mm (11,8 X 8,7 X 5,7, в инча)
ТЕЖЕЛО		2,4 kg (5,29 фунта)
ВИСОКА ПИЧМА		38 mm (1,5 инча) 26 mm (1,0 инча)
РЕЗЪЛТАТ НА ПРОЕКТИРАНЕ		Проектиране, отворено нагоре, отворено настране
ТВ-МЕСТОТА		54 X 100 mm (2,1 X 3,9 инча) 138 X 100 mm (5,4 X 3,9 инча)
КОМПЮТЪРНА СЪВМЕСТИМОСТ		Mac PC, Windows PC
ВИДЕО СЪВМЕСТИМОСТ		BDTV HDTV SDTV
3D КАПАЦИТЕТ		DLP 3D проектор, HDMI 3D очила
ЗАХРАНВАНЕ		AC вход: 100-240V, 50/60 Hz 200 W (стандартно) 200 W (max) ~0,5 W (в режим на готовност)
БАТЕРИИ		Не е прилагано
ВРЕМЕ НА РАБОТА НА БАТЕРИИ		Не е прилагано
ТЕМПЕРАТУРА НА ЕКРАНАТА/ОБЪЕКТА		0°C до 40°C (32°F до 104°F)
ВЛАЖНОСТ НА ЕКРАНАТА/ОБЪЕКТА		0% относителна влажност (min.) Влажност на екрана, 20% до 80%
СМЪТНОСТ		Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана
АКСЕСОРИ (СТАНДАРТНИ)		Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана Използвайте екрана
АКСЕСОРИ (ОПЦИОНАЛНИ)		3D очила HDMI кабел VGA кабел HDMI кабел Противоударен филтър

НАВИГ	ВИДОВИ	РАЗМЕРИ	СТАТУС НА ПРОДУКТА
СТАНДАРТНО СЪДЪРЖАНО ВРЕМЕ НА РАБОТА НА БАТЕРИИ ВРЕМЕ НА РАБОТА НА БАТЕРИИ ВРЕМЕ НА РАБОТА НА БАТЕРИИ ВРЕМЕ НА РАБОТА НА БАТЕРИИ	АКСЕСОРИ ДЪЛГОЖИВНОСТ РАЗНОУМЕННИ АКСЕСОРИ ОПЦИОНАЛНИ КОМПОНЕНТИ	РАЗМЕРИ РАЗМЕРИ РАЗМЕРИ РАЗМЕРИ РАЗМЕРИ	СТАТУС НА ПРОДУКТА СТАТУС НА ПРОДУКТА СТАТУС НА ПРОДУКТА СТАТУС НА ПРОДУКТА СТАТУС НА ПРОДУКТА



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

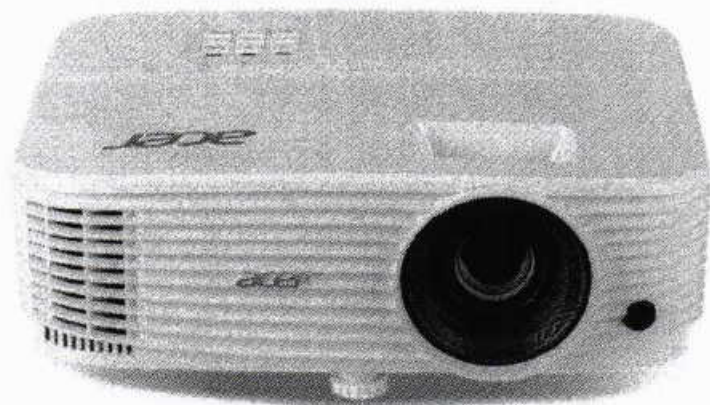
Аз, долуподписаната *удостоверявам верността на*
извършения от мен превод от английски език на български език на приложения
документ. Преводът се състои от 7 (седем) страници.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП







Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

СОФИЙСКАТА



ВІДКРИТО С ОРИГІНАЛОМ





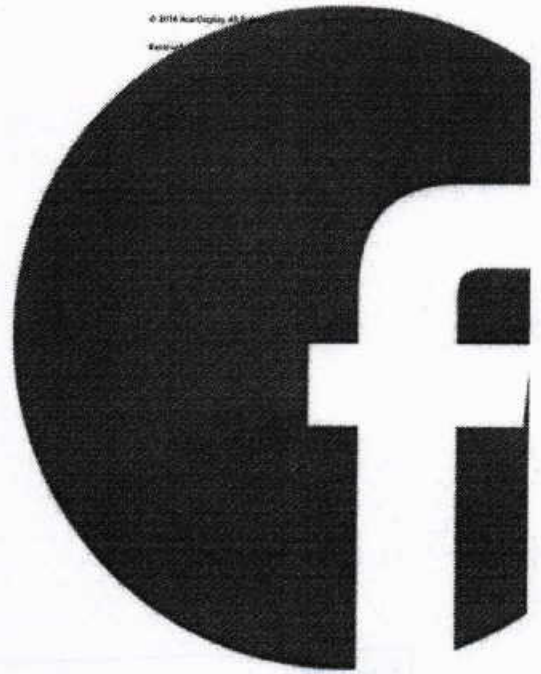
Acer P1250 Dual HDMI VGA Projector, 3200 lumens, Landscape & Portrait (4:3), 12,000 hrs lamp life, ReadyShare, HDMI 2.0
 High Visuals in 3EA (720x480) resolution
 3,600 ANSI Lumens for bright, clear images
 Near-Landscape content mode for training & BlueLight Shield
 Dual HDMI connectors for HD quality content
 Environment-friendly 18,000 hrs lamp life
 *All images used are for illustration purposes only. Actual product may differ from images shown. Product availability subject to change without notice.

Product Feature	Specification
PROJECTION SYSTEM	DLP®
RESOLUTION	3EA (720 x 480 - Native) WUXGA (1,920 x 1,200) - Max.
BRIGHTNESS	3,600 ANSI Lumens (Standard) 2,800 ANSI Lumens (ECO) Compliant with ISO 21118 standard
ASPECT RATIO	4:3 (Standard) 1.6:1 (Optional)
CONTRAST RATIO	20,000:1
COLORS	1.07 Billion Colors
PROJECTION LENS	F = 2.34 ~ 2.55 f = 22.0 mm ~ 24.1 mm Manual Zoom and Manual Focus
THROW RATIO	1.08 ~ 2.16 (50° @ 2 m)
ZOOM RATIO	1.7x
PROJECTION SCREEN SIZE	24" ~ 300" (64 cm ~ 762 cm)
PROJECTION DISTANCE	1.0m ~ 12.0m (3.3" ~ 39.3')
PROJECTION OFFSET	100%
LENS SHIFT	N/A
KEYSTONE CORRECTION	±1.5° (Vertical, Manual & Auto)
LIGHT SOURCE	Lamp 200W
LAMP LIFE	6,000 Hours (Standard) 10,000 Hours (ECO) 15,000 Hours (ExtremeEco) ¹⁾
INPUT INTERFACE	Audible VGA/Composite Video (in-out) x 1 Composite Video (in-out) x 1 HDMI (Front, Audio, HDCP) x 1 HDMI (Rear, Audio, HDCP) x 1 PC Audio (Line in) jack x 1
OUTPUT INTERFACE	Audible USB (in-out) x 1, PC Audio (Stereo mini jack) x 1, DC Out (5V/2A), USB Type-A x 1.
CONTROL INTERFACE	USB C (in-out) x 1 RS232 (in-out) x 1
NETWORK INTERFACE	N/A



CONTROL PROTOCOL	No
AUDIO	10W Speaker x 1
DIMENSIONS (W x D x H)	299.5 x 220 x 105.1 mm (11.8" x 8.7" x 4.1" with feet)
WEIGHT	3.4 kg (7.5 lb)
NOISE LEVEL	30 dBA (Standard), 26 dBA (EPA)
PROJECTION MODE	Front, Rear, Front Ceiling, Rear Ceiling
VIEW FREQUENCY	28 ~ 120 Hz (Vertical), 166 ~ 1000 Hz (Horizontal)
COMPUTER COMPATIBILITY	Mac, PC, Windows PC
VIDEO COMPATIBILITY	SDTV, HDTV, BDTV
3D CAPABILITY	3D ready; 3D ready
POWER	AC Input: 100 ~ 240V, 50/60 Hz 260Watts (Standard), 300 Watts (ECO), 40.2 Watts (Standby)
BATTERY	N/A
BATTERY RUNTIME	N/A
OPERATION TEMPERATURE	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
OPERATION HUMIDITY	80%RH (Max)
SECURITY	PIR Security, Security Bar
ACCESSORY STANDARDS	AC power cord Remote control Storage for remote control LCD cap Carrying case User's guide (CD-ROM) Quick start guide Security card
ACCESSORY OPTIONS	3D glasses WirelessCAST Wireless@-HD VGA cable HDMI cable Dust filter

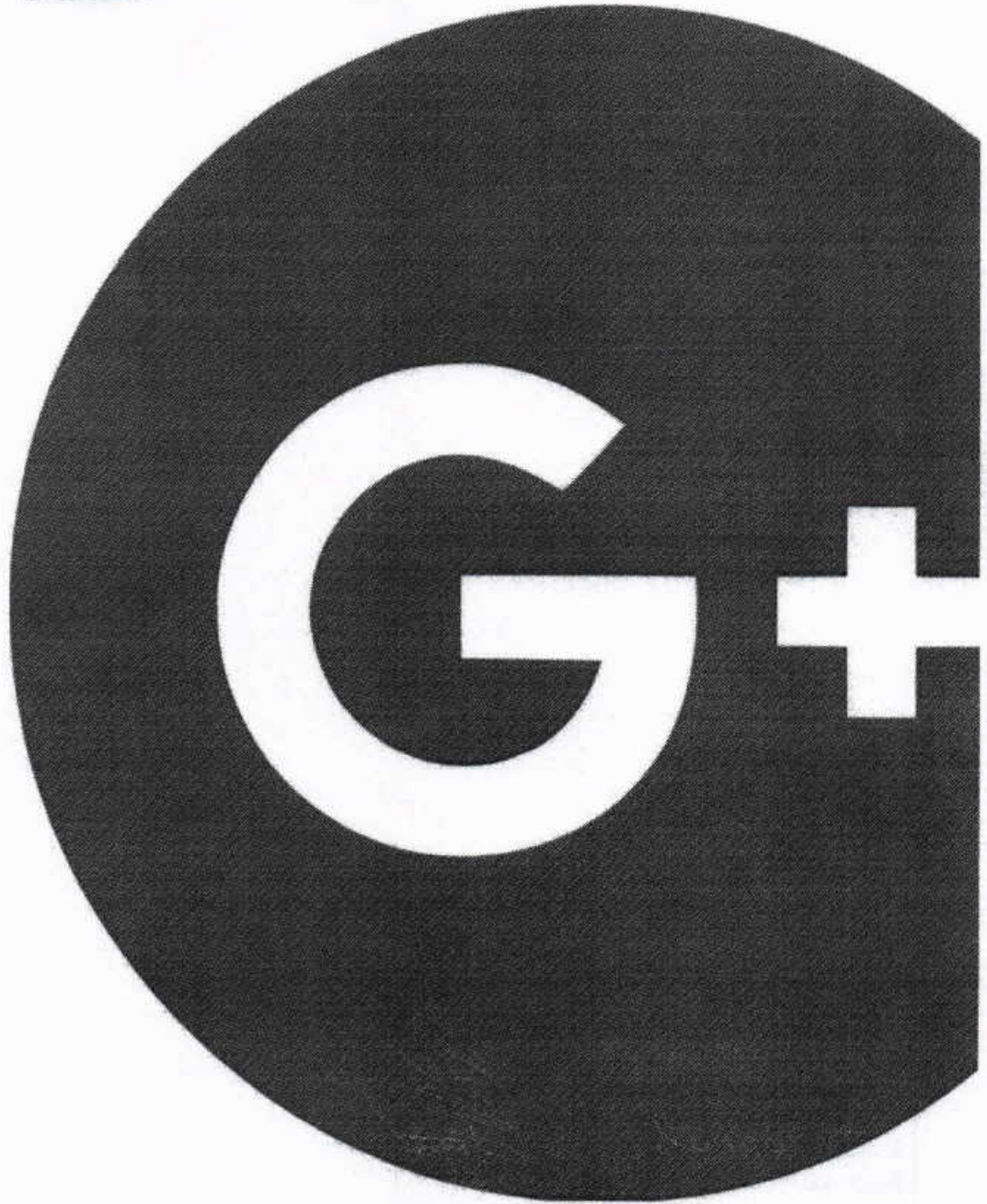
INSTALLATION	CONTRACT	FINANCING	LEGAL
CONTRACTS	ACER CONTRACTS	REGULATIONS	WARRANTY
ENVIRONMENTAL	SALES AND MARKETING	REGULATIONS	COMPLIANCE
LEGAL	ACER PARTS	REGULATIONS	LEGAL NOTES
CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY	CONTACTS	REGULATIONS	
COMPLIANCE		REGULATIONS	
REGULATIONS		REGULATIONS	



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП



1/16/2018, 8:59 PM



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП



Превод от английски език

Elpida
преводи и легализация



Серия стативи

Екранът Elite Tripod Series е идеален за презентации на закрито и на открито. Този доказан и надежден преносим прожектор на статив съчетава прецизност с елегантността на традиционния дизайн.
www.elitescreens.com/tripod



Elite Screens Inc. | Elite Screens Pty Ltd. - Australia | Elite Screens China Corp. | Elite Screens Europe GmbH | Elite Screens France S.A.S | Elite Screens India Pty Ltd | Elite Screens Japan Corp. | Elite Screens Taiwan Ltd | Elite Screens LLC

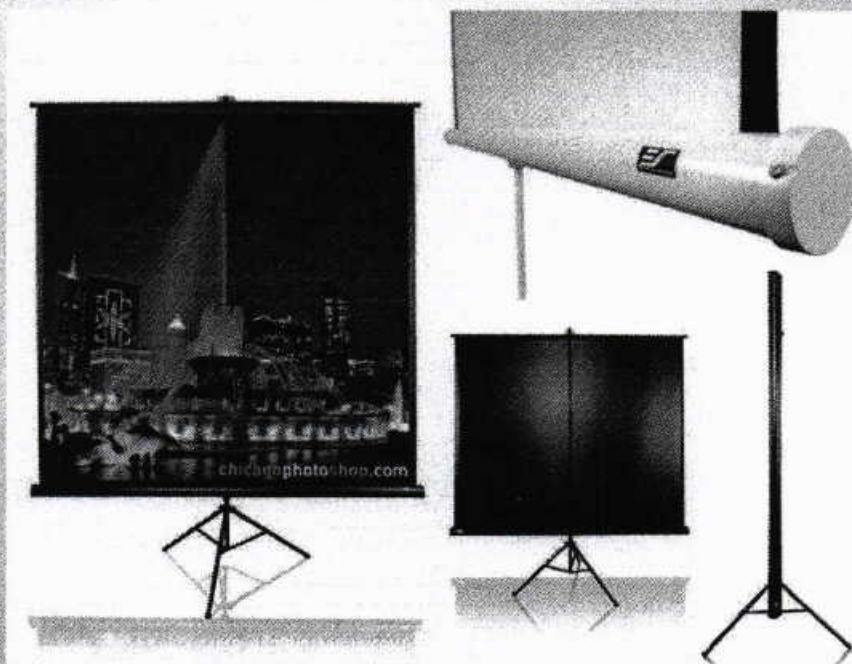


Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

„ЕЛПИДА 13“ ООД
София 1000 ул. „Граф Игнатиев“ 35 ет.2 тел: +359 889 016 894
e-mail : prevodi@elpida.bg ; www.elpida.bg

Серия стативи

Екранът Elite Tripod Series е идеален за презентации на закрито и на открито. Този доказан и надежден преносим прожектор на статив съчетава прецизност с елегантността на традиционния дизайн.



Идеален за презентации на закрито и на открито, този доказан и надежден преносим прожекторен екран на статив съчетава прецизност с елегантността на традиционния дизайн. Неговата здрава конструкция ще издържа на трудностите на ежедневната употреба, докато регулируемият му застопоряващ пръстен осигурява лекота в настройване на височини.

- Стандартно устройство елиминиращо трапецовидни изкажения
- Тежък корпус, който да издържа на ежедневната употреба
- Автоматично заключване контролира настройката на височината
- Стандартен 4-странен черен маскиращ край
- MaxWhite 1.1 Gain материал за екрана е издръжлив и лесен за почистване
- 160-градусов широк зрителен ъгъл за многоцелеви приложения
- Предлага се в черни или бели метални корпуси
- Допълнителна кутия за носене от тъкан материал

Серия стативи: Статив/Преносим екран

Модел	Номинален диаметър	Височина на изгледа, инч	Широчина на изгледа, инч	Височина на изгледа, см	Широчина на изгледа, см	Тегло нето, фт	Тегло бруто, фт	Тегло нето, кг	Тегло бруто, кг	Опак.размери (ДxШxВ)	Увел.	Материал на екрана	Цвят на корпуса
T30UWS1	30"(1:1)	35.0	38.0	89.0	96.0	8.2	8.9	3.8	9.8	43.3"x4.7"x7.1"	1:1	MaxWhite	Черен
T71UWS1	71"(1:1)	50.0	50.0	127.0	127.0	11.8	15.5	5.4	7.1	60"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T71UWS1	71"(1:1)	90.0	50.0	127.0	127.0	11.8	15.5	5.4	7.1	60"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T85UWS1	85"(1:1)	80.0	60.0	152.4	152.4	14.4	17.8	6.5	8.0	70"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T85UWS1	85"(1:1)	90.0	60.0	152.4	152.4	14.4	17.8	6.5	8.0	70"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T99UWS1	99"(1:1)	70.0	70.0	177.8	177.8	16.3	19.8	7.4	9.0	80"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T99UWS1	99"(1:1)	70.0	70.0	177.8	177.8	16.3	19.8	7.4	9.0	80"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T113UWS1	113"(1:1)	80.0	60.0	203.2	203.2	17.9	22.5	8.1	10.2	90"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T113UWS1	113"(1:1)	90.0	60.0	203.2	203.2	17.9	22.5	8.1	10.2	90"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T119UWS1	119"(1:1)	84.0	64.0	213.4	213.4	21.4	24.9	9.7	11.3	94"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T119UWS1	119"(1:1)	84.0	64.0	213.4	213.4	21.4	24.9	9.7	11.3	94"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T136UWS1	136"(1:1)	96.0	66.0	243.8	243.8	25.1	28.2	11.4	12.8	105.5"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T136UWS1	136"(1:1)	96.0	66.0	243.8	243.8	25.1	28.2	11.4	12.8	105.5"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T84UWH1	84"(4:3)	50.0	67.0	127.0	170.2	13.9	17.0	6.3	7.7	77.2"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T106UWH1	100"(4:3)	60.0	60.0	152.4	203.2	19.8	21.0	6.8	9.5	89.8"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T120UWH1	120"(4:3)	72.0	96.0	182.9	243.8	24.8	28.4	11.2	12.9	105.5"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Бял
T120UWH1	120"(4:3)	72.0	96.0	182.9	243.8	24.8	28.4	11.2	12.9	105.5"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T60UWH	60"(16:9)	29.0	50.0	73.7	127.0	11.9	14.6	5.4	6.6	62"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T72UWH	72"(16:9)	35.0	55.0	89.0	160.0	13.3	16.4	6.0	7.5	71.4"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T82UWH	82"(16:9)	45.0	60.0	114.3	203.2	15.9	21.7	7.2	9.9	89.8"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T100UWH	100"(16:9)	49.0	87.0	124.5	221.0	18.7	20.7	7.8	9.4	97.2"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен
T120UWH	120"(16:9)	59.1	104.7	150.1	286.0	25.0	30.0	11.4	14.0	114.2"x4.7"x7"	1:1	MaxWhite	Черен



Таблица с размери на серия стативи

Модел	Диал на екрана и формат изображение	Размер на на изгледа В x Ш	Размер на екрана В x Ш	Горната част на екрана на най-високото ниво (B1)	Горната част на екрана на най-ниското ниво (B2)	Височина на екрана в най-високата точка (C1)	Височина на екрана в най-ниската точка (C2)	Размер на кабела (D)	Дължина на корпуса за отворен (D2)	Ширина на корпуса за отворен (D3)
T50UWS1	50"(1:1)	889x889	889x1040	1850	1250	950	290	69	1150	150
T71UWS1	71"(1:1)	1275x1275	1346x1346	2400	1625	905	430	69	1472	150
T71UWS1	71"(3:3)	1275x1275	1346x1346	2400	1625	905	430	69	1472	150
T83UWS1	85"(1:1)	1527x1527	1600x1600	2700	2177	953	430	69	1726	150
T83UWS1	85"(1:3)	1527x1527	1600x1600	2700	2177	953	430	69	1726	150
T93UWS1	99"(1:1)	1778x1778	1854x1854	2900	2428	902	430	69	1980	150
T93UWS1	99"(1:3)	1778x1778	1854x1854	2900	2428	902	430	69	1980	150
T113UWS1	113"(1:1)	2030x2030	2106x2106	3100	2682	948	430	69	2234	150
T113UWS1	113"(3:3)	2030x2030	2106x2106	3100	2682	948	430	69	2234	150
T119UWS1	119"(1:1)	2134x2134	2209x2209	3300	2787	943	430	69	2335	150
T119UWS1	119"(3:3)	2134x2134	2209x2209	3300	2787	943	430	69	2335	150
T136UWS1	136"(1:1)	2443x2443	2514x2514	3700	3093	1037	430	69	2641	150
T136UWS1	136"(3:3)	2443x2443	2514x2514	3700	3093	1037	430	69	2641	150
T84UWV1	84"(4:3)	1280x1767	1397x1778	2400	1600	900	430	69	1806	150
T100UWV1	100"(4:3)	1524x2092	1651x2166	3100	2174	1356	430	69	2234	150
T120UWV1	120"(4:3)	1829x2438	1955x2514	3700	2480	1650	430	69	2641	150
T120UWV1	120"(4:3)	1829x2438	1955x2514	3700	2480	1650	430	69	2641	150
T60UWH	60"(16:9)	736x1268	863x1346	2134	1397	1245	430	69	1473	150
T72UWH	72"(16:9)	889x1606	990x1676	2340	1495	1245	430	69	1752	150
T92UWH	92"(16:9)	1146x2037	1270x2168	3100	1796	1734	430	69	2234	150
T100UWH	100"(16:9)	1245x2214	1373x2286	3200	1695	1735	430	69	2417	150
T120UWH	120"(16:9)	1494x2667	1625x2743	3300	2144	1526	430	69	2690	150

Ед. мм

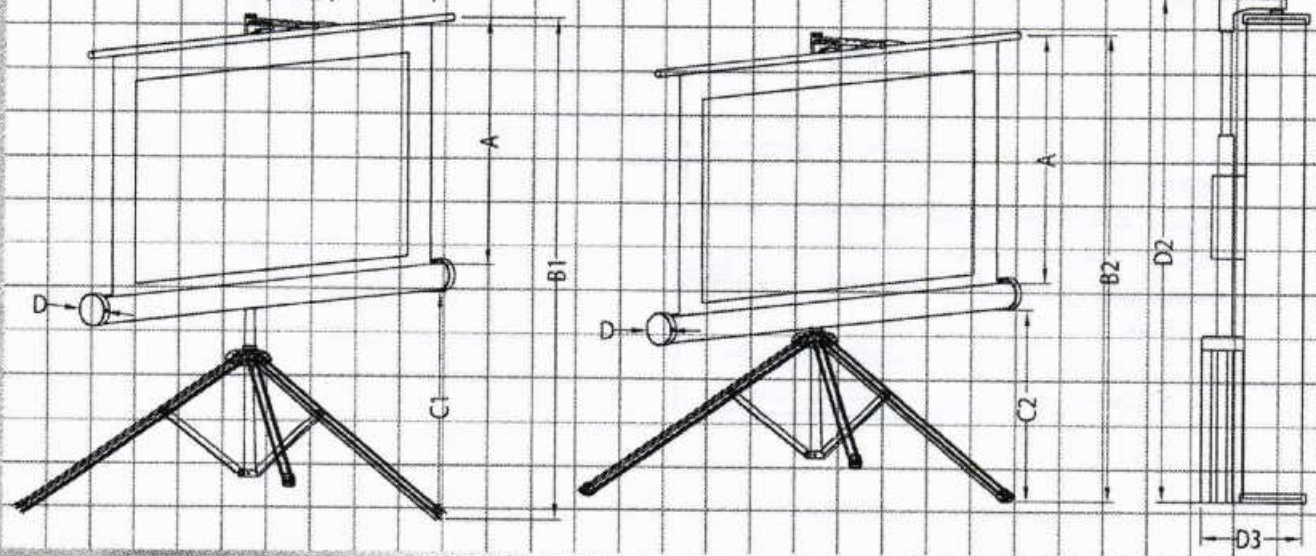
Не можете да намерите размера и съотношението, което търсите? Посетете elitescreens.com/cv, за да създадете свой собствен

Модел	Диал на екрана и формат на изобр.	Размер на изгледа ВxШ	Размер на екрана ВxШ	Горната част на екрана на най-високото ниво (B1)	Горната част на екрана на най-ниското ниво (B2)	Височина на екрана в най-високата точка (C1)	Височина на екрана в най-ниската точка (C2)	Размер на кабела (D)	Дължина на корпуса за отворен (D2)	Ширина на корпуса за отворен (D3)
T50UWS1	50"(1:1)	35x35	35x37	72.8	50.4	33.5	11.0	2.7	45.3	5.9
T71UWS1	71"(1:1)	50x50	53x53	94.5	75.3	35.6	16.9	2.7	58.0	5.9
T71UWS1	71"(3:3)	50x50	53x53	94.5	75.3	35.6	16.9	2.7	58.0	5.9
T83UWS1	85"(1:1)	60x60	63x63	106.3	83.7	37.5	18.9	2.7	68.0	5.9
T83UWS1	85"(3:3)	60x60	63x63	106.3	83.7	37.5	18.9	2.7	68.0	5.9
T93UWS1	99"(1:1)	70x70	73x73	114.2	95.6	35.5	16.9	2.7	78.0	5.9
T93UWS1	99"(3:3)	70x70	73x73	114.2	95.6	35.5	16.9	2.7	78.0	5.9
T113UWS1	113"(1:1)	80x80	83x83	122.0	105.6	33.4	16.9	2.7	88.0	5.9
T113UWS1	113"(3:3)	80x80	83x83	122.0	105.6	33.4	16.9	2.7	88.0	5.9
T119UWS1	119"(1:1)	84x84	87x87	129.9	109.7	37.1	16.9	2.7	91.9	5.9
T119UWS1	119"(3:3)	84x84	87x87	129.9	109.7	37.1	16.9	2.7	91.9	5.9
T136UWS1	136"(1:1)	96x96	99x99	145.7	121.6	40.8	16.9	2.7	104.0	5.9
T136UWS1	136"(3:3)	96x96	99x99	145.7	121.6	40.8	16.9	2.7	104.0	5.9
T84UWV1	84"(4:3)	50x70	55x70	94.5	78.0	35.4	16.9	2.7	75.0	5.9
T100UWV1	100"(4:3)	60x80	65x83	122.0	86.6	53.4	16.9	2.7	88.0	5.9
T120UWV1	120"(4:3)	72x96	77x99	145.7	97.6	56.0	16.9	2.7	104.0	5.9
T120UWV1	120"(4:3)	72x96	77x99	145.7	97.6	56.0	16.9	2.7	104.0	5.9
T60UWH	60"(16:9)	39x50	34x53	84.0	65.0	48.0	16.9	2.7	60.5	5.9
T72UWH	72"(16:9)	36x53	30x56	88.5	69.0	49.0	16.9	2.7	70.0	5.9
T92UWH	92"(16:9)	45x80	50x83	122.0	70.7	66.3	16.9	2.7	88.0	5.9
T100UWH	100"(16:9)	49x87	54x90	126.0	74.6	66.3	16.9	2.7	96.9	5.9
T120UWH	120"(16:9)	58x105	64x109	129.9	84.4	62.4	16.9	2.7	112.0	5.9

Ед. мм

Не можете да намерите размера и съотношението, което търсите? Посетете elitescreens.com/cv, за да създадете свой собствен

Забележка: Грешка на данните ± 1 ". Изброените измервания са само за обща препратка. Моля, свържете се с Elite Screens, за да проверите дизайна на продукта и размерите, преди да се опитате да интегрирате продуктите му с всяка структурна или мебелна модификация. Въпреки че производителят може да предложи съвети за продукта, той може да бъде взет или пренебрегнат по усмотрението на интегратора. Elite Screens не е отговорен за дефектни инсталации.



ВАЖНО С ОПИТИНАТА

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Аз, долуподписанати **достоверявам верността на**
извършения от мен превод от английски език на български език на приложения
документ. Преводът се състои от 4 (четири) страници.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

СЪПРАВКА С ОРИГИНАЛА



Tripod Series

The Elite Tripod Series screen is ideal for indoor and outdoor presentations. This proven and reliable tripod portable projection screen combines precision with the elegance of a traditional design.
www.elitescreens.com/tripod



Elite Screens Inc | Elite Screens Pty Ltd - Australia | Elite Screens China Corp. | Elite Screens Europe GmbH | Elite Screens France S.A.S | Elite Screens India Pvt Ltd | Elite Screens

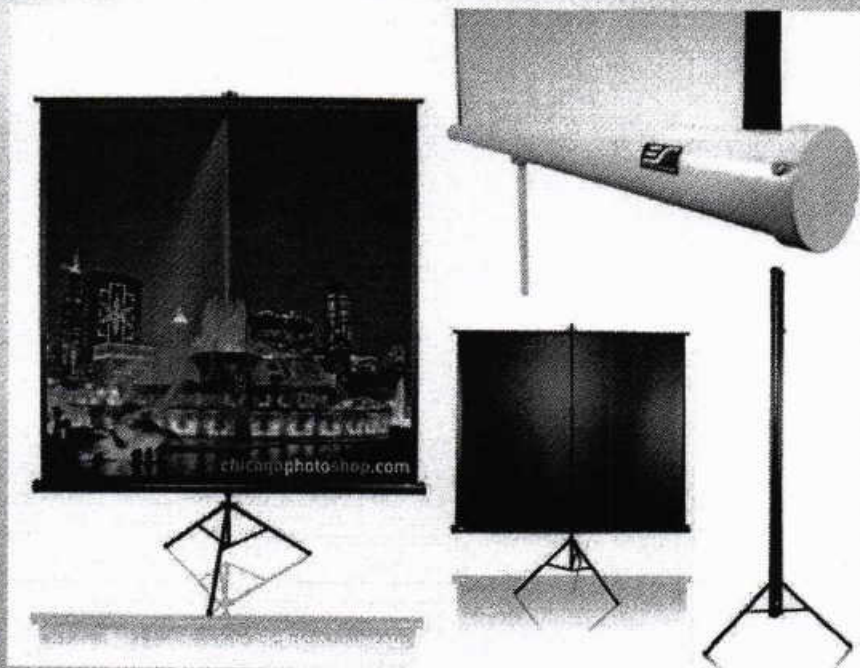


Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Tripod Series



The Elite Tripod Series screen is ideal for indoor and outdoor presentations. This proven and reliable tripod portable projection screen combines precision with the elegance of a traditional design.



Ideal for indoor and outdoor presentations, this proven and reliable tripod portable projection screen combines precision with the elegance of a traditional design. Its rugged construction will withstand the rigors of daily usage while its adjustable locking ring provides ease in its adjustable height settings.

- Standard keystone eliminator
- Heavy duty casing to withstand daily usage
- Auto-locking mechanism controls height adjustment
- Standard 4-side black masking border
- MaxWhite 1.1 Gain screen material is durable and easy to clean
- 160 degree wide viewing angle for multi-purpose applications
- Available in Black or White metal casings
- Optional fabric carrying case

Tripod Series: Tripod/Portable Pull Up Projector Screen

Model	Nominal Diagonal	View Height (in)	View Width (in)	View Height (cm)	View Width (cm)	Net Weight (lbs)	Gross Weight (lbs)	Net Weight (kgs)	Gross Weight (kgs)	Packaging Dimension (LxHxW)	Gain	Screen Material	Case Color
T60UWS1	50"(11')	35.0	35.0	89.3	89.3	8.2	9.8	3.6	4.4	43.3"x4.7"x7.1"	1.1	MaxWhite	Black
T71UWS1	71"(15')	50.0	50.0	127.0	127.0	11.8	15.5	5.4	7.1	60"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T71UWS1	71"(15')	50.0	50.0	127.0	127.0	11.8	15.5	5.4	7.1	60"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T85UWS1	85"(11')	60.0	60.0	152.4	152.4	14.4	17.8	6.5	8.0	70"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T85UWS1	85"(11')	60.0	60.0	152.4	152.4	14.4	17.8	6.5	8.0	70"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T99UWS1	99"(11')	70.0	70.0	177.8	177.8	16.3	19.8	7.4	9.0	80"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T99UWS1	99"(11')	70.0	70.0	177.8	177.8	16.3	19.8	7.4	9.0	80"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T113UWS1	113"(11')	80.0	80.0	203.2	203.2	17.9	22.5	8.1	10.2	90"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T113UWS1	113"(11')	80.0	80.0	203.2	203.2	17.9	22.5	8.1	10.2	90"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T119UWS1	119"(11')	84.0	84.0	213.4	213.4	21.4	24.9	9.7	11.3	94"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T119UWS1	119"(11')	84.0	84.0	213.4	213.4	21.4	24.9	9.7	11.3	94"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T136UWS1	136"(11')	96.0	96.0	243.8	243.8	25.1	28.2	11.4	12.8	105.5"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T136UWS1	136"(11')	96.0	96.0	243.8	243.8	25.1	28.2	11.4	12.8	105.5"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T84UWH	84"(4.3)	50.0	67.0	127.0	170.2	13.9	17.0	6.3	7.7	77.2"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T100UWH	100"(4.3)	60.0	80.0	152.4	203.2	19.8	21.0	8.9	9.5	88.9"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T120UWH	120"(4.3)	72.0	96.0	182.9	243.8	24.6	28.4	11.2	12.9	105.5"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	White
T120UWH	120"(4.3)	72.0	96.0	182.9	243.8	24.6	28.4	11.2	12.9	105.5"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T60LWH	60"(16.9)	29.0	50.0	73.7	127.0	11.9	14.6	5.4	6.6	62"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T72LWH	72"(16.9)	36.0	63.0	91.9	160.0	13.3	16.4	6.0	7.5	71.4"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T82LWH	82"(16.9)	45.0	80.0	114.3	203.2	15.9	21.7	7.2	9.9	89.8"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T100LWH	100"(16.9)	48.0	87.0	124.5	221.0	18.7	24.7	7.6	9.4	97.2"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black
T120LWH	120"(16.9)	58.1	104.7	150.1	265.9	26.0	33.8	11.4	14.0	114.2"x4.7"x7"	1.1	MaxWhite	Black



Tripod Series Dimensions Table

Model	Screen Diag. & Aspect Ratio	View Size H x W	Screen Size H x W	Top of Screen at highest level (B1)	Top of Screen at lowest level (B2)	Screen Case height at highest point (C1)	Screen Case height at lowest point (C2)	End Cap Size (D)	Case Length Closed (D2)	Case Width Closed (D3)
T50UWS1	50"(1:1)	505x505	865x940	1850	1290	850	260	59	1150	150
T71UWS1	71"(1:1)	1275x1275	1345x1545	2400	1925	905	430	66	1472	150
T71UWS1	71"(1:1)	1275x1275	1345x1545	2400	1925	905	430	66	1472	150
T85UWS1	85"(1:1)	1527x1527	1600x1900	2700	2177	953	430	66	1726	150
T85UWS1	85"(1:1)	1527x1527	1600x1900	2700	2177	953	430	66	1726	150
T99UWS1	99"(1:1)	1775x1775	1854x1854	2900	2426	902	430	66	1980	150
T99UWS1	99"(1:1)	1775x1775	1854x1854	2900	2426	902	430	66	1980	150
T113UWS1	113"(1:1)	2030x2030	2108x2108	3100	2662	848	430	66	2234	150
T113UWS1	113"(1:1)	2030x2030	2108x2108	3100	2662	848	430	66	2234	150
T119UWS1	119"(1:1)	2134x2134	2206x2209	3300	2787	943	430	66	2335	150
T119UWS1	119"(1:1)	2134x2134	2206x2209	3300	2787	943	430	66	2335	150
T136UWS1	136"(1:1)	2443x2443	2514x2514	3700	3093	1037	430	66	2647	150
T136UWS1	136"(1:1)	2443x2443	2514x2514	3700	3093	1037	430	66	2647	150
T84UWV1	84"(4:3)	1280x1707	1397x1778	2400	1930	900	430	66	1906	150
T100UWV1	100"(4:3)	1524x2032	1657x2109	3150	2174	1156	430	66	2234	150
T120UWV1	120"(4:3)	1828x2438	1955x2514	3700	2480	1350	430	66	2647	150
T126UWV1	126"(4:3)	1826x2138	1955x2514	3700	2450	1350	430	66	2647	150
T60UWH	60"(16:9)	735x1269	863x1346	2134	1397	1245	430	66	1473	150
T72UWH	72"(16:9)	888x1600	996x1675	2248	1489	1245	430	66	1752	150
T82UWH	82"(16:9)	1146x2037	1270x2108	3100	1758	1734	430	66	2234	150
T100UWH	100"(16:9)	1245x2214	1371x2285	3200	1895	1735	430	66	2417	150
T120UWH	120"(16:9)	1494x2657	1625x2743	3300	2144	1986	430	66	2860	150

Unit: mm

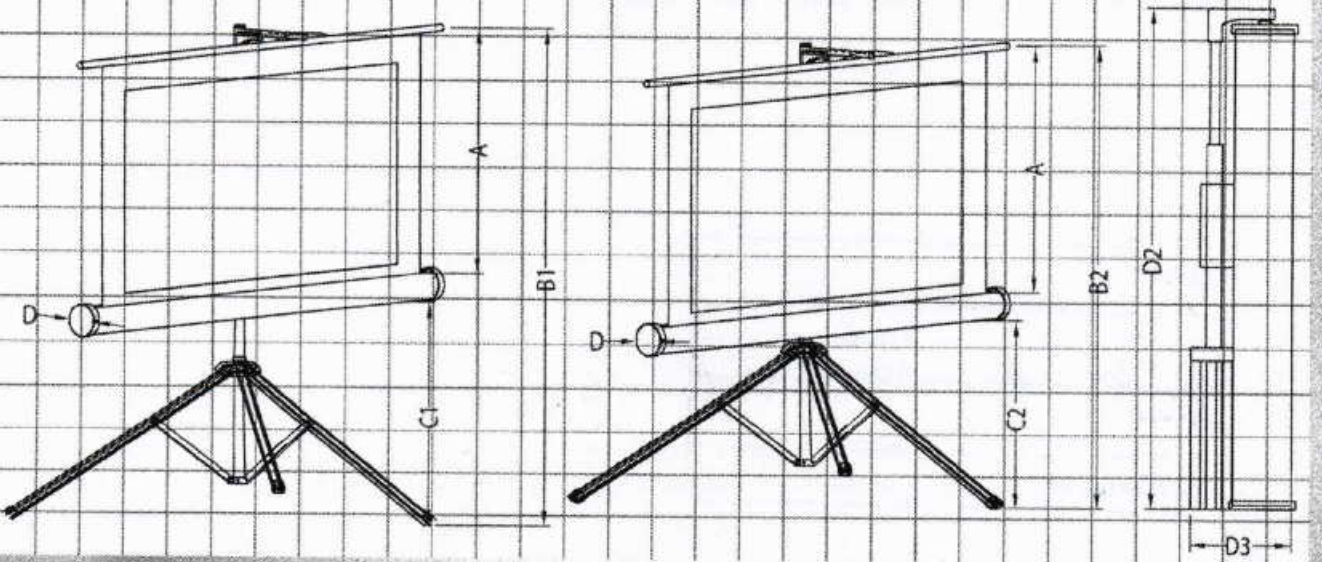
Can't find size and ratio you're looking for? Visit elitescreens.com/csr to create your own

Model	Screen Diag. & Aspect Ratio	View Size H x W	Screen Size H x W	Top of Screen at highest level (B1)	Top of Screen at lowest level (B2)	Screen Case height at highest point (C1)	Screen Case height at lowest point (C2)	End Cap Size (D)	Case Length Closed (D2)	Case Width Closed (D3)
T50UWS1	50"(1:1)	35x35	30x37	72.6	50.4	33.5	11.0	2.7	45.3	5.9
T71UWS1	71"(1:1)	50x50	53x53	94.5	75.8	35.9	18.9	2.7	58.0	5.9
T71UWS1	71"(1:1)	50x50	53x53	94.5	75.8	35.9	18.9	2.7	58.0	5.9
T85UWS1	85"(1:1)	60x60	63x63	105.3	85.7	37.5	16.9	2.7	68.0	5.9
T85UWS1	85"(1:1)	60x60	63x63	105.3	85.7	37.5	16.9	2.7	68.0	5.9
T99UWS1	99"(1:1)	70x70	73x73	114.2	95.6	39.5	15.9	2.7	76.0	5.9
T99UWS1	99"(1:1)	70x70	73x73	114.2	95.6	39.5	15.9	2.7	76.0	5.9
T113UWS1	113"(1:1)	80x80	83x83	122.0	105.8	33.4	16.9	2.7	88.0	5.9
T113UWS1	113"(1:1)	80x80	83x83	122.0	105.8	33.4	16.9	2.7	88.0	5.9
T119UWS1	119"(1:1)	84x84	87x87	129.9	109.7	37.1	16.9	2.7	91.8	5.9
T119UWS1	119"(1:1)	84x84	87x87	129.9	109.7	37.1	16.9	2.7	91.8	5.9
T136UWS1	136"(1:1)	96x96	99x99	145.7	121.9	40.8	16.9	2.7	104.0	5.9
T136UWS1	136"(1:1)	96x96	99x99	145.7	121.9	40.8	16.9	2.7	104.0	5.9
T84UWV1	84"(4:3)	50x67	55x70	94.5	76.0	35.4	16.9	2.7	75.0	5.9
T100UWV1	100"(4:3)	60x80	65x83	122.0	85.6	53.4	16.9	2.7	88.0	5.9
T120UWV1	120"(4:3)	72x96	77x99	145.7	87.6	65.0	16.9	2.7	104.0	5.9
T126UWV1	126"(4:3)	72x96	77x99	145.7	87.6	65.0	16.9	2.7	104.0	5.9
T60UWH	60"(16:9)	29x39	34x43	84.9	55.0	49.0	16.9	2.7	60.5	5.9
T72UWH	72"(16:9)	35x43	39x56	89.5	59.0	48.0	16.9	2.7	70.0	5.9
T82UWH	82"(16:9)	45x63	50x63	122.0	70.7	68.3	16.9	2.7	98.0	5.9
T100UWH	100"(16:9)	49x87	54x90	126.0	74.0	68.3	18.9	2.7	85.2	5.9
T120UWH	120"(16:9)	59x105	64x108	129.9	84.4	82.4	16.9	2.7	112.5	5.9

Unit: Inch

Can't find size and ratio you're looking for? Visit elitescreens.com/csr to create your own

Note: Data Error ±1". The listed measurements are for general reference only. Please contact Elite Screens to verify product design and dimensions before attempting to integrate its products with any structural or furniture modification. Although a manufacturer may offer product advice, it may be taken or disregarded at the integrator's discretion. Elite Screens will not be held responsible or be otherwise liable for faulty installations.



Експозиционна стена

Производител: Иновативни Софтуерни Системи ЕООД

Марка: Ехро Pop-up

Технически параметри:

- тип Pop up,
- обща площ 414 * 228 см,
- размер 360 * 230 * 75 см,
- Четири централни панела размер 70 * 228 см,
- 2 странични панела 67 * 228 см,
- 2 халогенни прожектори;
- Отпечатан стикер;
- Чанта за съхранение – тип куфар.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5
от ЗОП

ПОЯВНО С ОПРИТНАСА

Иновативни Системи ЕООД

Превод от английски език

Acer Aspire E5-576



Прецизен тъчпад

По-отзивчив от традиционните тъчади, също така разполага с Palm Rejection технология, която пренебрегва непредвидените движения.



M-DISC Ready™ устройство

Архивира всичките Ви важни файлове на M-DISC™ носител, така че Вашите снимки, видеоклипове и данни ще изкарат до 1000 години.

USB 3.0

USB 3.0

Лесно прехвърляне на файлове с текст и данни, снимки и дори филми с десет пъти по-голяма скорост на USB 2.0.



Безжичен 802.11ac до 3 пъти по-бърз

Наслаждавайте се на безжичните скорости на трансфер на данни до три пъти по-бързо от тези на 802.11n.



Full HD

Разделителната способност 1920 x 1080 при съотношение 16: 9 прави филмите по-реални и драматични. Малките детайли и текст са ясни.



Числена клавиатура

Въведете номера бързо и лесно и с по-м

Чл. 2 от ЗЗЛД и

чл. 42, ал. 5 от
ЗОП

и при въвеждане.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от
ЗОП

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

Операционна система	Windows 10 Home
Процесор	Intel® Core™ i7 7500U
Памет	DDR3L 8 GB До 16 GB (максимум)
Четец на карти	SD карта
Съхранение	DVD-записвачка 1 TB твърд диск
Екран	15.6"
Графика	Вградена Intel HD620
Свързаност	802.11ac безжична локална мрежа Gigabit LAN
Аудио и видео	1280 x 720 уеб камера цифров микрофон 2 x високоговорителя
Портове и конектори	2x USB 3.0 1x USB 2.0 VGA Мрежа (RJ-45) HDMI изход 1x USB 3.1 Gen 1 тип C
Входни устройства	TouchPad
Батерия	6-клетъчна 2800 mAh литиево-йонна
Адаптер	65 W
Размери (Ш x Д x В)	15,02" x 10,20" x 1,19"
Тегло (приблизително)	5.3 lb
Съдържание на пакета	Aspire E 15 E5-576 Литиево-йонна батерия Променливотоков адаптер
Гаранция	Прилага се ограничено гаранционно споразумение.

Спецификациите могат да се различават. Промените в конфигурацията могат да се променят без известяване.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Долуподписаната

извършения от мен превод от английски език на български език на приложения документ. Преподът се състои от 2 страници.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

удостоверявам верността на



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

ВЯРНО С ОРИГИНАЛ

Acer Aspire E5-576



Precision Touchpad

More responsive than traditional touchpads, these also feature Palm Rejection Tech that ignores unintended motions.



M-DISC Ready™ drive

Archive all your important files onto M-DISC™ media so your photos, videos and data will last up to 1,000 years.

USB 3.0

USB 3.0

Easily transfer text and data files, photos and even movies at ten times the speed of USB 2.0.



Wireless 802.11ac Up to 3X

Enjoy wireless data transfer rates of up to three times faster than those of 802.11n.



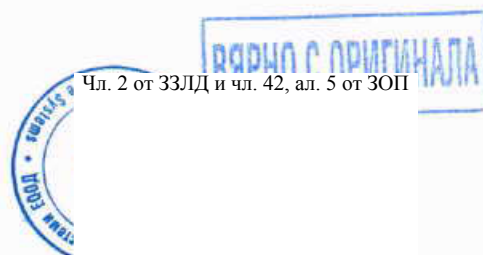
Full HD

1920x1080 resolution in a 16:9 aspect ratio makes movies more real and dramatic. Small details and text are clear.



Numeric keypad

Enter numbers quickly and easily, and with fewer input errors.



Operating System

Windows 10 Home

Processor

Intel® Core™ i7 - 7500U

Memory

DDR3L
8 GB
Up to 16 GB (maximum)

Card Reader

SD Card

Storage

DVD-Writer
1 TB HDD

Screen

15.6"

Graphics

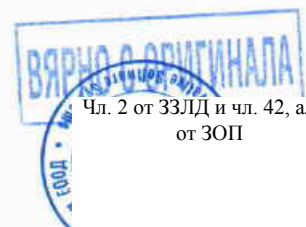
Integrated Intel HD620

Connectivity

802.11ac wireless LAN
Gigabit LAN

Audio & Video

1280 x 720 webcam
digital Microphone
2 x Speaker



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5
от ЗОП

Ports & Connectors	<ul style="list-style-type: none"> 2x USB 3.0 1x USB 2.0 VGA Network (RJ-45) HDMI Output 1x USB 3.1 Gen 1 Type-C
Input Devices	<ul style="list-style-type: none"> TouchPad
Battery	<ul style="list-style-type: none"> 6-cell 2800 mAh Li-ion
Adapter	<ul style="list-style-type: none"> 65 W
Dimensions (W x D x H)	<ul style="list-style-type: none"> 15.02" x 10.20" x 1.19"
Weight (Approximate)	<ul style="list-style-type: none"> 5.3 lb
Package Contents	<ul style="list-style-type: none"> Aspire E 15 E5-576 Lithium Ion Battery AC Adapter
Warranty	<ul style="list-style-type: none"> <u>Limited Warranty</u> agreement applies.

Specifications may vary. Changes to configuration are subject to change without notification.



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП



KONICA MINOLTA

bizhub C308

Цветно А3 многофункционално устройство

До 30 страници в минута

Функционалност



- Цвето
- Черно-бело

Копиране



- Цвето
- Черно-бело
- PCUIPS
- Локална Мрежа
- USB

- Мобилно устройство

Печат



- Цвето
- Черно-бело
- Сканиране към ивайт
- Сканиране към мейл
- Сканиране към SMB

- Сканиране към диск
- Сканиране към FTP
- Сканиране към кули
- Сканиране към USB

- Сканиране към WebDAV
- Сканиране към DPWS
- TWAIN интерфейс

Сканиране



- Super G3 факс
- PC факс
- I-факс
- IP-факс

Факс



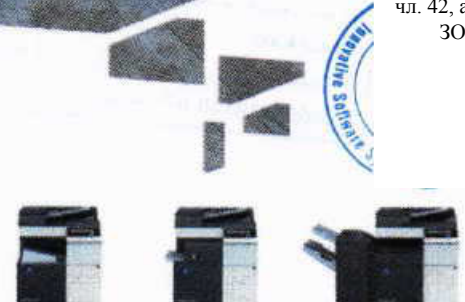
- Повторно отпечатване
- Разпределение
- Споделяне
- Кули към Кули
- Кули към USB

Кутия



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

ВЪРНО С ОРЪДИНАТА



Описания

bizhub C308	A3 многофункционално устройство с 30 ppm черно-бял и цветен печат. Стандартен Empreon™ печатен контролер с поддръжка на PCL 6/5c, PostScript 3 и XPS. Капацитет за хартия от 500 + 500 листа и 150 листа байпас за ръчно подаване. Печатни носители от A6 до SRA3, 1,2 m плакати и 52 – 300 g/m ² . Стандартно 2 GB памет, 250 GB твърд диск и Gigabit Ethernet.
DF-628 Подаващо устройство за документи	Обръщач ADF устройство, капацитет 100 оригинала
DF-704 Подаващо устройство за документи	Двустранно сканиращо ADF устройство, капацитет 100 оригинала
OC-611 Капак за оригинали	Капак вместо ADF
PC-110 1 x универсална касета	A5-A3, 500 листа, 52-256 g/m ²
PC-210 2 x универсални касети	A5-A3, 2 x 500 листа, 52-256 g/m ²
PC-410 Касета с голям капацитет	A4, 2500 листа, 52-256 g/m ²
DK-610 Поставка за копир	Осигурява място за съхранение на печатни носители и други материали
LU-302 Касета с голям капацитет	A4, 3 000 листа, 52-256 g/m ²
FS-633 Вътрешен финалиър	Телбод на 50 листа, 500 листа макс. изход
JK-619 Комплект за перфорирани за FS-633	2/4 перфорации, автоматично превключване
FS-634 Финалиър за телбод	Телбод на 50 листа, 3 300 листа макс. изход
FS-634SD Финалиър за брошури	Телбод на 50 листа, брошура от 20 листа, 2300 листа макс. изход
RU-613 Междинен модул за FS-634/SD	За монтаж на FS-634/SD
PK-620 Комплект за перфорирани за FS-634/SD	2/4 перфорации, автоматично превключване
JS-606 Разделител на задачи	Отделен изход за факс и др.
KP-101 Цифрова клавиатура	За използване вместо сензорен екран
WT-606 Работна маса	Поставяне на устройство за удостоверяване

FK-614 Факс карта	Super G3 факс, функция за цифров факс
IC-416 Fiery контролер	Професионален контролер за цветен печат
VI-508 Интерфейсен комплект за IC-416	Интерфейс карта за Fiery контролер
KN-102 Държач за клавиатура	За поставяне на USB клавиатура
EK-606 USB интерф. комплект	Свързване на USB клавиатура
EK-609 USB интерф. комплект	Свързване на USB клавиатура, Bluetooth
Четец за карти за достъп	Различни картови технологии
MK-738 Монтажен комплект	Монтажен комплект за четец за карти за достъп
AU-102 Биометрично удостоверяване	Скенер за гръстови отпечатаци
SC-606 Комплект за сигурност	Функция за защита от копиране (необходими са 2 комплекта, ако е монтиран DF-704)
HD-624 Отделно копие на твърд диск	Резервиране на HDD
BT-C16 Тава за плакати	Подравне на хартия за плакати
LK-102v3 PDF подобрения	PDF/A (1b), PDF криптиране, цифров подпис
LK-106v4 OCR разпознаване на текст	PDF с възможност за търсене и PPTX, PDF/A (1a)
LK-106 Шрифтове за баркод	Поддържа стандартен печат на баркод
LK-107 Unicode шрифтове	Поддържа стандартен Unicode печат
LK-108 OCR A и B шрифтове	Поддържа печат със стандартни OCR A и B шрифтове
LK-110v2 Пикет за конвертиране на документи	Генерира различни файлови формати, вкл. DOCX, XLSX и PDF/A
LK-111 ThinPrint® клиент	Компресиране на данните за печат за намалено натоварване на мрежата
LK-116v2 TPM активация	Модул за сигурност на платформата (TPM) за защита на криптирането и декриптирането на данните
UK-211 Комплект за надгряждане	2 GB разширение на паметта за надгряждане
UK-212 Безжична LAN мрежа	Режим "Безжична LAN" и "Точка за достъп до безжична LAN"
SX-6R-6600 Безжична LAN мрежа	Конвертор "Безжична LAN към кабелна LAN"

Технически спецификации

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СИСТЕМАТА

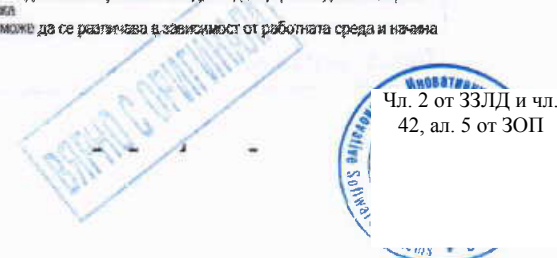
Системна памет	2048 MB (стандартно)
Системен твърд диск	250 GB (стандартно)
Интерфейс	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet, USB 2.0
Мрежови протоколи	TCP/IP (IPv4 / IPv6), IPX/SPX, NetBEUI, AppleTalk (EtherTalk), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP
Ethernet кацър	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Автоматично подаващо устройство за документи (опция)	До 100 оригинала, A6-A3; 35-163 g/m ² Наличен обръщач или двустранно сканиращ ADF
Допустим формат на хартията	A6-SRA3, нестандартни формати хартия, хартия за плакати макс. 1200 x 297 mm
Допустим гриващ на хартията	52-300 g/m ²
Капацитет за зареждане на хартия	Стандартно: 1 150 листа Макс.: 6 650 листа
Касета 1	500 листа, A5-A3, 52-256 g/m ²
Касета 2	500 листа, A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Касета 3 (опция)	1 x 500 листа, A5-A3, 52-256 g/m ²
Касета 4 (опция)	2 x 500 листа, A5-A3, 52-256 g/m ²
Касета с голям капацитет (опция)	2500 листа, A4, 52-256 g/m ²
Касета с голям капацитет LU-302 3 000 листа, A4, 52-256 g/m² (опция)	
Байпас за ръчно подаване	150 листа, A6-SRA3, потребителски формати, плакати, 60-300 g/m ²
Автоматичен двустранен печат	A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Режими за допълнителни операции (опция)	Изстъпване, групиране, сортиране, телбод, перфорирани, централно съгъване, съгъване на писмо, брошура
Изходен капацитет (с финалиър)	Макс.: 3 300 листа
Изходен капацитет (без финалиър)	Макс.: 250 листа
Телбод	Макс.: 50 листа или 48 листа + 2 юрици (до 209 g/m ²)
Изходен капацитет за телбод	Макс.: 1000 листа
Сгъване на писмо	До 3 листа
Капацитет за сгъване на писмо	Макс.: 30 листа (тава), неограничено
Брошура	Макс.: 20 листа или 19 листа + 1 юрица (до 209 g/m ²)
Изходен капацитет за брошури	Макс.: 100 листа (тава), неограничено
Обем за копиране/печат (максимален)	Преп.: 16 000 страници Макс. ¹ : 100 000 страници

Капацитет на барабан/двевелопер	Черен 120 000 страници/600 000 страници (барабан/двевелопер) CMY 75 000 страници/600 000 страници (барабан/двевелопер)
Консумирана мощност	220-240 V / 50/60 Hz. По-малко от 1,5 kW (система)
Размери на системата (Ш x Д x В)	615 x 685 x 779 mm (с изключение на ADF и долна касета за хартия)
Тегло на системата	Приблиз. 86 kg

СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОПИРА

Процес на копиране	Електростатично лазерно копиране, тандем, индиректно
Тонер система	Simitri® HD полимеризиран тонер
Скорост на копиране/печат A4 (монохромно/цветно)	До 30 ppm
Скорост на копиране/печат A3 (монохромно/цветно)	До 15 ppm
Скорост на двустранен печат A4 (монохромно/цветно)	До 30 ppm
Време за отпечатване на 1-во копие (монохромно/цветно)	5,6 s 7,3 s
Време за загаряване	Приблиз. 20 s ²
Разрешение на копиране	600 x 600 dpi
Градации	256 градации
Множество копия	1-9999
Формат на оригинала	A5-A3
Увеличение	25-400% през стъпки от 0,1%, автоматично мащабирание
Функции за копиране	Глава, вмиване на кориза и страница, пробно копие (печат и екран), лесов печат за настройване, функции за цифрово изкуство, памет за настройка на задачи, режим за постер, повторение на изображение, наслагване (опция), маслено маркиране, защита от копиране

¹ Ако максималният обем е достигнат в рамките на една година, трябва да се извърши процедура за поддръжка.
² Времето за загаряване може да се различава в зависимост от работната среда и начина на използване.



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ bizhub C308

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРИНТЕР

Резолюция на печат	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Език за описание на страници	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3018); XPS
Операционна система	Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8.1 (32/64), Windows 10 (32/64), Windows Server 2003 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix
Шрифтове за принтер	80 PCL латински; 137 PostScript 3 емуляция латински
Функция за печат	Директен печат на PCL, PS, TIFF, XPS; PDF (v1.7); криптирани PDF файлове и OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Смесени носители и смесено едностранно/двустранно; "Easy Set" програмиране на задачи; наславяне; воден знак; защита от копиране, печат на второ копие
Мобилен печат	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (опция), WiFi Direct (опция), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS и Android), NFC удостоверяване и сдвояване (Android)

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРИНТЕР (ОПЦИЯ)

Печатен контролер	Вграден Fiery IC-416
СРЦ на контролера	Intel Pentium, 2.9 GHz
Памет / HDD	2 GB/500 GB
Език за описание на страници	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6/5
Операционна система	Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2003 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS 9.x/10.x

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СКЕНЕР

Скорост на сканиране (монохромно/цветно)	До 160 ipm (с опционен DF-704)
Резолюция на сканиране	Макс.: 600 x 600 dpi
Режими на сканиране	Сканиране към имейл (Сканиране към мен), Сканиране към SMB (Сканиране към дома), Сканиране към FTP, Сканиране към Box, Сканиране към USB, Сканиране към WebDAV, Сканиране към DPWS, Network TWAIN сканиране
Файлови формати	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a и 1b (опция); Компактен PDF; Криптиран PDF; PDF с възможност за търсене (опция); XPS; Компактен XPS; PPTX; DOCX/XLSX/PPTX с възможност за търсене (опция)
Дестинации за сканиране	2100 (единични + група); LDAP поддръжка
Функции за сканиране	Анотации (текст/час/дата) за PDF; до 400 програмирани задачи; Преглед на сканиране в реално време

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Факс стандарт	Super G3 ФАКС (опция)
Трансфер на факс	Аналогов i-факс Цветен i-Fax (RFC3949-C) IP-факс
Резолюция на факс	Макс.: 600 x 600 dpi (ултрафина)
Факс компресия	MH; MR; MMR; JBIG
Факс модем	До 33.6 Kbps
Факс дестинации	2100 (единична + група)
Функции за факс	Изискване на факс; Изместване във времето; PC-факс; Получаване в конфиденциална кутия; Получаване в имейл/FTP/SMB; до 400 програмирани задачи

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛСКА КУТИЯ

Макс. брой съхранявани документи	До 3000 документа или 10 000 страници
Тип потребителски кутии	Публична Персонална (с парола и удостоверяване) Групова (с удостоверяване)
Тип системни кутии	Защитен печат Печат на Криптиран PDF Приемане на факс Изискване на факс
Функционалност на потребителски кутии	Повторен печат; комбиниране Изтегляне Изпращане (имейл/FTP/SMB и факс) Копиране "кутия към кутия"

ФУНКЦИИ НА СИСТЕМАТА

Сигурност	ISO15408/IEEE 2600, 1 съвместимост (в процес на оценяване); IP филтриране и блокиране на портове; SSL2; SSL3 и TLS1.0 мрежова комуникация; IPsec поддръжка, IEEE 802.1x поддръжка; удостоверяване на потребители; Регистър за удостоверяване; Защитен печат; Физическо изтриване на твърд диск (в стандартни типа); Криптиране на твърд диск (AES 256); Огледално копие на твърд диск (опция); Автоматично изтриване на данни в паметта; Поверително получаване на факс; Криптиране на потребителски данни за печат; Защита от копиране (Copy Guard, Password Copy) - опция
Отчетност	До 1000 потребителски акаунта; Поддръжка на Active Directory (потребителско име + парола + имейл + SMB папка) Дефиниране на потребителски достъп до функции Биометрично удостоверяване (скенер за пръстови отпечатащи) - опция Удостоверяване чрез карта за достъп (четец за карти) - опция
Софтуер	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

- Всички спецификации се отнасят за хартия с формат А4 и гъвкавост 80 g/m²
- Поддръжката и наличието на изброените спецификации и функции се различава в зависимост от операционните системи, приложенията и мрежовите протоколи, както и мрежовата и системната конфигурация.
- Декларираният капацитет за отпечатване на всеки консуматив е базиран на специфични работни условия, като например покритие на страницата за всеки конкретен формат (5% покритие за А4). Действителният капацитет за отпечатване на всеки консуматив се различава в зависимост от употребата и други променливи печатни характеристики, включително покритие на страницата, формат на страницата, тип на печатния носител, непрекъснат или спорадичен печат, околна температура и влажност.
- Някои от илюстрациите на продукта съдържат опционни аксесоари.
- Информацията за спецификациите и аксесоарите е с актуалност към момента на отпечатването на този документ и подлежи на промяна без предизвестие.
- Консумативите не поемат отговорност за възможни грешки в посочените тук спецификации.
- Всички марки и имена на продукти могат да бъдат регистрирани, запазени марки или запазени марки на съответните им собственици и са признати тук.

Simitri HD
High Definition Polymersized Toner

Simitri
with Ricoh



Чл. 2 от ЗЗЛД и
чл. 42, ал. 5 от
ЗОП

Видеокамера DAHUA RLD-9313CV



Технически параметри:

- IR сензор камера 1.3Мрх;
- Разстояние на осветление : 20-30 м;
- Видео разделителна способност: минимум 530 LTV;
- Обектив: 2,7-12мм;
- Превключване не режимите посредством вграден джойстик.
- Работна темп. от -20°C ~ +50°C.
- Захранване 220V/ DC12V ±10%,
- Метален корпус за външен монтаж IP66.



Флипчарт Franken Economy EL-FC10



- Размери: 70x100 см.
- Маркери за гъба





Назив: Други HL-L2312D Спецификация

Support & Downloads

HL-L2312D

Спецификация

Контакти

Регистрация на продукта

HL-L2312D



Има сте въпреки своя продукт?

Изтегляне

Често задавани въпроси и отстраняване на неизправности

Ръководство на потребителя

Консумативни и аксесоари

Поддържане операционна система

Спецификации

Други страни (Английски)



Помощ на държавата

(Без)

Общи спецификации

Тип принтер		• Лазерен
Начин на принтиране		• Електрофотографски лазерен принтер
Капацитет на паметта	Стандартен	• (HL-L2310D) 32 MB
		• (HL-L2360DW/HL-L2367DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW) 64 MB
LCD (Точенцифрталният дисплей)		• (HL-L2350DW/HL-L2357DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW) 16 знака x 1 линия
Източник на захранване		• 230 до 240 V AC 50/60 Hz
Потребление на енергия (Средно)	Максимум	• Приблизително 1104 W
	Принтиране ¹⁾	• (HL-L2310DN/HL-L2360DW/HL-L2367DW) Приблизително 480 W при 25 °C
		• (HL-L2370DN/HL-L2375DW) Приблизително 510 W до 25 °C
	Принтиране (Безшумен режим) ¹⁾	• Приблизително 285 W при 25 °C
	В режим готовност ¹⁾	• Приблизително 48 W при 25 °C
	В режим на очакване ¹⁾	• (HL-L2310D) Приблизително 5,7 W
		• (HL-L2360DW/HL-L2367DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW) Приблизително 6 W
"Дълбок сън" ¹⁾	• Приблизително 0,6 W	
Изключен ¹⁾	• Приблизително 0,03 W	
Размери (Типичен изглед на чертежите)		Единица: мм • * : 356 • ** : 183 • *** : 360
Тегло (с аксесоари)		• 7,2 кг
Ниво на шума	Звуково ниво	Принтиране
		Принтиране (Тих режим)
		Готовност
		• (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2357DW) LpA _{1m} = 46 dB (A)
		• (HL-L2370DN/HL-L2375DW) LpA _{1m} = 49 dB (A)
		• LpA _{1m} = 44 dB (A)
		• LpA _{1m} = 30,0 dB (A)

Звукова мощност	Примитивно ^{*4}	(HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2357DW) LWAd = 6.56 B (A)
		(HL-L2370DN/HL-L2375DW) LWAd = 6.66 B (A)
	Примитивно (Тих режим)	LWAd = 6.14 B (A)
	Готовност ^{*4}	LWAd = надолвин
Температура	Режим на работа	10 до 32 °C
	Съхранение	0 до 40 °C
Влажност	Режим на работа	20 до 80% (без кондензация)
	Съхранение	35 до 85% (без кондензация)
Други Забелешки		Кликнете тук за подробности.

*1 Измерено, когато машината е свързана към USB интерфейс.

*2 Измерено съгласно IEC 62301 Издание 2.0.

*3 Консумацията на електроенергия се различава леко в зависимост от средата за използване.

*4 Измерено съгласно метода, описан в RAL-UZ206.

Спецификации за печатните медии

Поддаване на хартия	Тави за хартия (Стандарт)	Тип хартия	Обикновена хартия, тънка хартия, рециклирана хартия, плътна хартия
		Размер на хартия	A4, Letter, A5, A5 (Long Edge), A6, Executive
		Тегло на хартия	60 до 163 g/m ²
		Максимален капацитет за хартия	До 250 листа от 80 g/m ² обикновена хартия
	Слот за ръчно поддаване	Тип хартия	Обикновена хартия, тънка хартия, плътна хартия, по-плътна хартия, рециклирана хартия, висококачествена хартия, етикети, гласове, тънки гласове, плътни гласове
		Размер на хартия	Тегло 78.2 до 216.9 мм Дължина: 127 до 356.6 мм Плък: COM-10, DL, C5, Monarch
		Тегло на хартия	60 до 230 g/m ²
		Максимален капацитет за хартия	Един лист наведнъж
Изход на хартия ^{*1}	Изходна тави с лицевата страна надолу	До 160 листа от 80 g/m ² обикновена хартия (с лицето надолу към изходната тави за хартия с лицето надолу) ^{*2}	
	Изходна тави с лицевата страна нагоре	Един лист (с лицето нагоре към изходната тави с лицето нагоре)	
2-странично	Автоматично двустранно припирване	Тип хартия	Обикновена хартия, Тънка хартия, Рециклирана хартия
		Размер на хартия	A4
		Тегло на хартия	60 до 105 g/m ²

*1 За етикети препоръчваме да извадите отпечатаните листове от тавата за хартия веднага след като излязат от устройството, за да избегнете възможността за зацапване.

*2 Изчислено с 80 g/m² в умерена, не влажна среда.

Спецификации на принтера

Автоматично двустранично принтиране		Да
Емулация		(HL-L2370DN/HL-L2375DW) PCL6
Разрешение		600 x 600 dpi, HQ1200 (2400 x 600 dpi) качество, 1200 x 1200 dpi
Скорост на принтиране ¹ ²	1-странично принтиране	(HL-L2310D/HL-L2350D/HL-L2357DW) До 30 страници/минути (A4) До 32 страници/минути (размер писмо) (HL-L2370DN/HL-L2375DW) До 34 страници/минути (A4) До 36 страници/минути (размер писмо)
	2-странично принтиране	(HL-L2310D/HL-L2350D/HL-L2357DW) До 15 страници/минути (До 7.6 листа/минути) (Писмо или A4) (HL-L2370DN/HL-L2375DW) До 16 страници/минути (До 8 листа/минути) (A4) До 17 страници/минути (До 8.5 листа/минути) (размер писмо)
Време за печат ³		По-малко от 8.5 с при 23 °C / 230 V

¹ Скоростта на отпечатване може да се промени в зависимост от типа документ, който отпечатвате.

² Скоростта на печат може да е по-бавна, когато устройството е свързано чрез безжична локална мрежа (LAN).

³ От режим готовност към стандартна тава

Спецификации на интерфейса

USB ¹ ²	Високоскоростно USB 2.0 Използвайте USB 2.0 интерфейсен кабел с дължина не повече от 2,0 м
LAN	(HL-L2370DN/HL-L2375DW) 10Base-T/100Base-TX ³
Безжичен LAN	(HL-L2350D/HL-L2357D/HL-L2375DW) IEEE 802.11b/g/n (Инфраструктурен режим) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct®)

¹ Вашето устройство има интерфейс Hi-Speed USB 2.0. Машината може да бъде свързана и с компютър с интерфейс USB 1.1.

² USB портове на трети страни не се поддържат.

³ Използвайте през кабел с усукана двойка категория 5 (или по-голяма).

Поддържани протоколи и функции за сигурност

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Безжичен LAN

IEEE 802.11b/g/n (инфраструктурен режим), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Протоколи (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (автоматичен IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP клиент, IPP/PPS, FTP сървър, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS сървър, TFTP клиент и сървър, ICMP, Web Services (печат)

Протоколи (IPv6)

NCP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, SMTP клиент, FTP сървър, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS сървър, TFTP клиент и сървър, ICMPv6, Web Services (Печат)

Мрежова сигурност (кабелна)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

Мрежова сигурност (безжична)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

Безжична мрежова сигурност

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)(Wi-Fi директна поддръжка WPA2-PSK (AES) само)

Безжично удостоверяване

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Wi-Fi сертификат за мрежовата за сертификация (WPA™ / WPA2™ - лични), лиценз за мрежов за идентификация на Wi-Fi Protected Setup (WPS), Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

Карта на сайта | Прена) погледна за | Глобален сайт
аспекти поверителност

© 2001-2016 Brother Industries, Ltd. Всички права запазени

Всички търговски марки и имена на продукти на компания, които се появяват на Brother продукти, софтвери с тях документи и други материали, са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните компании.

ВЪВЕДЕН С ОРЪДИНАРИА

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42,
ал. 5 от ЗОП

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Аз, долупс удостоверявам верността на
извършения от мен превод от английски език на български език на приложения
документ. Преводът се състои от 5 (пет) страници.

Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42, ал. 5 от ЗОП

За



Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42,
ал. 5 от ЗОП





Home Others HL-L2312D Specification

Support & Downloads

HL-L2312D

HL-L2312D

Specification

Contact Us
Product Registration



Not your product?

Downloads

FAQs & Troubleshooting

Manuals

Consumables & Accessories

Supported OS

Specification

Other countries(English)



Change Countries or Regions
(Language)

General Specifications

Printer Type		• Laser	
Print Method		• Electrophotographic Laser Printer	
Memory Capacity	Standard	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2310D) 32 MB • (HL-L2350DW/HL-L2357DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW) 64 MB 	
LCD (Liquid Crystal Display)		• (HL-L2350DW/HL-L2357DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW) 16 characters x 1 line	
Power Source		• 220 to 240 V AC 50/60 Hz	
Power Consumption (Average)	Peak	• Approximately 1104 W	
	Printing	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2357DW) Approximately 480 W at 25 °C • (HL-L2370DN/HL-L2375DW) Approximately 510 W at 25 °C 	
	Printing (Quiet Mode)	• Approximately 265 W at 25 °C	
	Ready	• Approximately 48 W at 25 °C	
	Sleep	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2310D) Approximately 5.7 W • (HL-L2350DW/HL-L2357DW/HL-L2370DN/HL-L2375DW) Approximately 8 W 	
	Deep Sleep	• Approximately 0.6 W	
	Power Off	• Approximately 0.03 W	
Dimensions (Typical outline view)		<p>Unit: mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • * : 356 • ** : 183 • *** : 360 	
Weights (with supplies)		• 7.2 kg	
Noise Level	Sound Pressure	Printing	<ul style="list-style-type: none"> • (HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2357DW) LpAm = 48 dB (A) • (HL-L2370DN/HL-L2375DW) LpAm = 49 dB (A)
		Printing (Quiet Mode)	• LpAm = 44 dB (A)
		Ready	• LpAm = 30.0 dB (A)



Чл. 2 от 33ЛД и чл. 42, ал. 5 от 30П

	Sound Power	Printing ^{*1}	(HL-L2310D/HL-L2350D/HL-L2357DW) LWA _d = 6.66 B (A)
		Printing (Quiet Mode)	(HL-L2370DN/HL-L2375DW) LWA _d = 6.66 B (A)
		Ready ^{*1}	LWA _d = Inaudible
Temperature	Operating	10 to 32 °C	
	Storage	0 to 40 °C	
Humidity	Operating	20 to 80% (without condensation)	
	Storage	35 to 85% (without condensation)	
Laser Notice		Click here for details.	

*1 Measured when the machine is connected to the USB interface.

*2 Measured according to IEC 62301 Edition 2.0.

*3 Power consumption varies slightly depending on the usage environment.

*4 Measured in accordance with the method described in RAL-UZ205.

Print Media Specifications

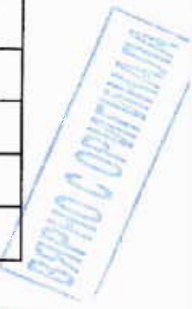
Paper Input	Paper Tray (Standard)	Paper Type	Plain Paper, Thin Paper, Recycled Paper, Thick Paper
		Paper Size	A4, Letter, A5, A5 (Long Edge), A6, Executive
		Paper Weight	60 to 163 g/m ²
		Maximum Paper Capacity	Up to 250 sheets of 80 g/m ² Plain Paper
	Manual Feed Slot	Paper Type	Plain Paper, Thin Paper, Thick Paper, Thicker Paper, Recycled Paper, Bond, Label, Envelope, Env. Thin, Env.Thick
		Paper Size	Width: 76.2 to 215.9 mm Length: 127 to 355.6 mm Envelope: COM-10, DL, C5, Monarch
		Paper Weight	60 to 230 g/m ²
		Maximum Paper Capacity	One sheet at a time
Paper Output ^{*1}	Face Down Output Tray	Up to 150 Sheets of 80 g/m ² Plain Paper (face down delivery to the face down output paper tray) ^{*2}	
	Face Up Output Tray	One sheet (face up delivery to the face up output tray)	
2-sided	Automatic 2-sided Printing	Paper Type	Plain Paper, Thin Paper, Recycled Paper
		Paper Size	A4
		Paper Weight	60 to 105 g/m ²

*1 For labels, we recommend removing the printed sheets from the output paper tray immediately after they exit the machine to avoid the possibility of smudging.

*2 Calculated with 80 g/m² in a temperate, non humid environment.

Printer Specifications

Чл. 2 от 33ЛД и чл. 42,
ал. 5 от 30П



Automatic 2-sided Print		Yes
Emulation		(HL-L2370DN/HL-L2375DW) PCL6
Resolution		600 x 600 dpi, HQ1200 (2400 x 600 dpi) quality, 1200 x 1200 dpi
Print Speed ¹ ₂	1-sided print	(HL-L2310D/HL-L2350DW/HL-L2357DW) Up to 30 pages/minute (A4 size) Up to 32 pages/minute (Letter size) (HL-L2370DN/HL-L2375DW) Up to 34 pages/minute (A4 size) Up to 36 pages/minute (Letter size)
	2-sided Print	(HL-L2310D/HL-L2360DW/HL-L2367DW) Up to 15 sides/minute (Up to 7.5 sheets/minute) (Letter or A4 size) (HL-L2370DN/HL-L2375DW) Up to 16 sides/minute (Up to 8 sheets/minute) (A4 size) Up to 17 sides/minute (Up to 8.5 sheets/minute) (Letter size)
First Print Time ³		Less than 8.5 seconds at 23 °C / 230 V

- *1 The print speed may change depending on the type of document you print.
- *2 Print speed may be slower when the machine is connected by wireless LAN.
- *3 From Ready mode and standard tray

Interface Specifications

USB ¹ ₂	Hi-Speed USB 2.0 Use a USB 2.0 interface cable that is no more than 2.0 metres long.
LAN	(HL-L2370DN/HL-L2375DW) 10Base-T/100Base-TX ³
Wireless LAN	(HL-L2350DW/HL-L2357DW/HL-L2375DW) IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct [®])

- *1 Your machine has a USB 2.0 Hi-Speed interface. The machine can also be connected to a computer that has a USB 1.1 interface.
- *2 Third party USB ports are not supported.
- *3 Use a straight-through Category 5 (or greater) twisted-pair cable.

Supported Protocols and Security Features

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Wireless LAN

IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Protocols (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/PPS, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print)

Protocols (IPv6)

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, SMTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, Web Services (Print)

Network Security (Wired)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

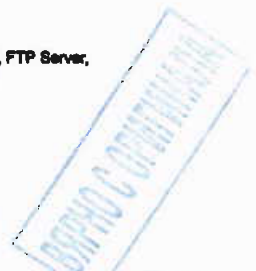
Network Security (Wireless)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)

Wireless Network Security

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)(Wi-Fi Direct supports WPA2-PSK (AES) only)

Wireless Certification



Чл. 2 от 33ЛД и чл. 42,
ал. 5 от 30П

Wi-Fi Certification Mark License (WPA™/WPA2™ - Personal), Wi-Fi Protected Setup (WPS) Identifier Mark License, Wi-Fi CERTIFIED™
Wi-Fi Direct

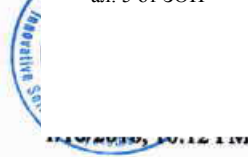
[Site Map](#) | [Legal](#) | [Privacy Policy](#) | [Global Site](#)

© 2001-2010 Brother International, Ltd. All Rights Reserved.

Any trade names and product names of companies appearing on Brother products, related documents and any other materials are all trademarks or registered trademarks of those respective companies.

БІРО С ОФІСІАЛІ

Чл. 2 от 33ЛД и чл. 42,
ал. 5 от ЗОП



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Сървър PERSY Stinger

Технически параметри:

- ✚ Процесори: 2 бр., 10-ядрени процесори Intel Xeon E5-2630 v4 всеки с честота от 2,2 GHz;
- ✚ Памет: ECC REG DIMM Samsung, 16 GB, DDR4- 2400MHz;
- ✚ Хард диск: HITACHI 4 бр. по 1000 GB всеки;
- ✚ Оптично устройство: LG DVD-RW/+RW
- ✚ Интегриран RAID контролер;
- ✚ Захранване: 900W;
- ✚ Операционна система: Windows Server 2016.



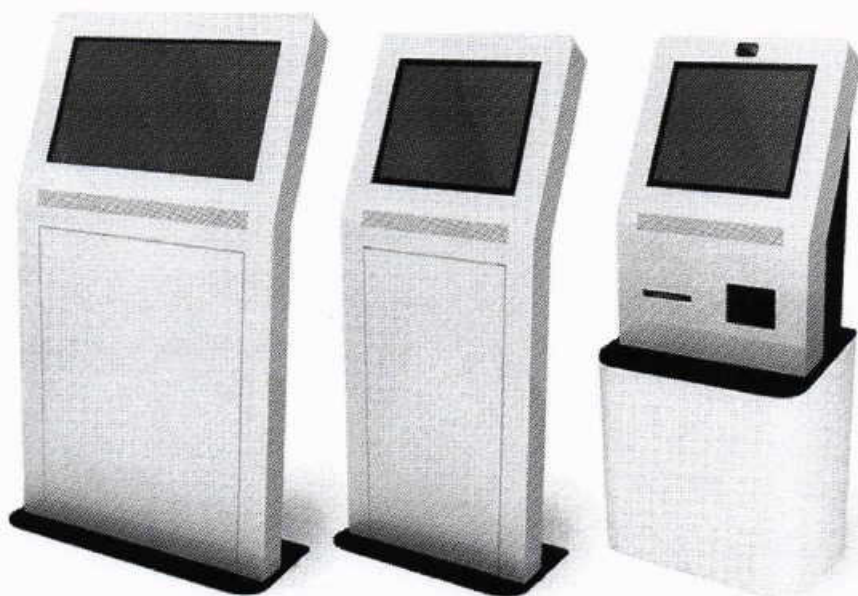
Чл. 2 от ЗЗЛД и чл. 42,
ал. 5 от ЗОП

Stinger е регистрирана търговска марка на PERSY
Сертификат за качеството - ISO 9001:2015 № 90810529/2



ИНФОРМАЦИОННИ КИОСКИ

Производител: Иновативни Софтуерни Системи ЕООД; МОДЕЛ: ИСС-1



- Метална кутия със защита от вандализъм;
 - Секретно заключване;
 - 19" LCD-TFT Тъч скрийн Монитор;
 - Резолюция: минимум 1280x1024;
- Мониторът е с осигурена IP65 Вандализъм защита;
- Компютърна конфигурация – с 2 процесора с честота 2,16 Ghz
 - Интерфейси: USB 3.0, LAN RJ-45, VGA, RS232;
 - SSD: 120 GB
 - RAM: 4 GB DDR3;
- Захранване: предвиден е захранващ блок ;
- Защита от напрежение: осигурена защита от напрежение,
 - Високоговорители: 2 x 3W;
 - Операционна система: Linux

