



ЦЕНТЪР ЗА ВИСОКИ ПОСТИЖЕНИЯ В ПРОФЕСИОНАЛНОТО ОБРАЗОВАНИЕ

Доставеното оборудване и обзавеждане се стопанисва опаковано и след приключване на СМР, ще бъде монтирано в учебните работилници и лаборатории.

По обособена позиция № 1 „Мебелно обзавеждане“ се изпълнява Договор от 23.02.2024 г. С възлагателно писмо, изх. № РД18-1048/17.06.2024 г., е заявена доставка на мебелно обзавеждане по 21 (двадесет и една) позиции от техническата спецификация. С Приемо-предавателен протокол № 1 от **21.06.2024 г.** „АКВАРЕЛ“ ООД предаде на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ – гр. Шумен мебелно обзавеждане по 21 (двадесет и една) от позициите на обща стойност 92910,00 лв. без ДДС, по видове и количества, както следва:

1. Ученически Стол FTS4583-Z – 112 бр.
2. Мобилна стойка на колелца за интерактивни сензорни дисплеи/ монитори до 65“ - MOBIL STAND – 2 бр.
3. Шкаф модулен с 2 затворени рафта с две плътни врати – 11 бр.
4. ШЛОСЕРСКА МАСА С 3 бр. МЕНГЕМЕ F9002 – 7 бр.
5. ШЛОСЕРСКА МАСА F9003 – 5 бр.
6. Табуретка без тапицерия F2150 – 26 бр.
7. Метален шкаф за инструменти TC1995 004020 – 4 бр.
8. Модулен шкаф КР1055 – 8 бр.
9. Модулен шкаф КР1012 – 1 бр.
10. Мобилна стойка на колелца за интерактивни сензорни дисплеи/ монитори до 86“ - MOBIL STAND – 1 бр.
11. Учителско бюро катедра (F9100) – 2 бр.
12. Пейка за чакалня MB4055 - 3ка – 6 бр.
13. Посетителски стол BA 7569 – 10 бр.
14. Ученическа маса единична (FT511) – 27 бр.
15. Учителско бюро (F9103) – 9 бр.
16. ОФИС СТОЛ 7576 – СИВ/ЧЕРЕН – 11 бр.
17. Стол FTF2810 – 56 бр.
18. Двойна училищна маса ADS502 – 13 бр.
19. Модулна ученическа маса FT109- трапец – 27 бр.
20. Единична училищна маса ADS501 – 9 бр.
21. Двойна ученическа маса FT711 – 10 бр.

На 21.06.2024 г., „АКВАРЕЛ“ ООД предаде на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ – гр. Шумен, с Приемо-предавателен протокол № 4 от 21.06.2024 г., специализирано оборудване и софтуер към него по 23 (двадесет и три) от позициите на обща стойност 401385,31лв. без ДДС:

1. Лиценз за достъп до система за теоретична информация и курсове за технологии по автоматизация - тригодишен eLearning-200 – 3 бр.
2. Софтуер за проектиране и симулация- 16 броя Autosim-200 – 16 бр.
3. Двуплицева работна маса с колелца SAI2065 – 4 бр.
4. Обучителен стенд пневматика/електро пневматика SAI4-2285 – 1 бр.
5. Учебен стенд по механика MEC200-0 – 1 бр.
6. Пакет ръчни инструменти по механика (съвместими с Учебен стенд по механика) АО-MEC200-A – 1 бр.



7. Контролен модул за хранване и управление (съвместими с Учебен стенд по механика) АО-МЕС200-В – 1 бр.
 8. Пакет от индикатори (съвместими с Учебен стенд по механика) АО-МЕС200-С – 1 бр.
 9. Прозрачен хидравличен комплект за обучение първо ниво SAI9500 – 1 бр.
 10. Прозрачен хидравличен комплект за обучение второ ниво HYDROMODEL-200 SAI9501 – 2. Бр.
 11. Прозрачен електрохидравличен комплект HYDROMODEL-200 SAI9502 – 2 бр.
 12. Преносима хидравлична помпа (съвместима с артикули №№ 27,28 и 29 от настоящата спецификация) HYDROMODEL-200 SAI9410 – 2 бр.
 13. Специално хидравлично масло с червен цвят HYDROMODEL-200 SAI9411 – 2 бр.
 14. Учебен стенд по основи на електротехниката ВЕМАТЕ-200 ВМТ200 – 2 бр.
 15. Учебен модул за хранване на позиция MAS-201 SAI6011 – 1 бр.
 16. Учебен модул за позициониране на капак MAS-202 SAI6012 – 1 бр.
 17. Учебен модул за монтаж на лагери MAS-203 SAI6013 – 1 бр.
 18. Учебен модул за сглобяване на вал MAS-204 SAI6014 – 1 бр.
 19. Учебен модул - роботизирана трансферна станция MAS-206 SAI6016 – 1 бр.
 20. СИСТЕМА ЗА НАДЗОРЕН КОНТРОЛ И СЪБИРАНЕ НА ДАННИ MAS-200 SAI6008 – 1 бр.
 21. Кабел за програмиране на PLC контролер с Ethernet MAS-200 SAI7242 – 1 бр.
 22. Софтуер за програмиране на PLC MAS-200 SAI7243 – 1 бр.
 23. Пневматична трансферна станция MAS-205 SAI6015 – 1 бр.
- На 26.06.2024 г., „АКВАРЕЛ“ ООД предаде на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ – гр. Шумен, с Приемо-предавателен протокол № 5 от 26.06.2024 г., специализирано оборудване по 4 (четири) от позициите на обща стойност 69360,00 лв. без ДДС:
1. Модулен тренажор по електротехника (Двигатели) AEL-AL13-C – 1 бр.
 2. Модулен тренажор по електротехника (Трансформатори) AEL-AL13-D – 1 бр.
 3. Тренажор за симулация на повреди в електродвигатели AEL_ ESAM – 1 бр.
 4. Тренажор за симулиране на грешки при трансформатори - AET-ESAT – 1 бр.
- За прекратена процедурата по обособена позиция № 3 „Компютърна техника“, след получаване на становището на ИА “Програма за образование“, са предприети действия за подготовка за обявяване на нова обществена поръчка.

На 04.06.2024 г., „АКВАРЕЛ“ ООД предаде на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ – гр. Шумен, с Приемо-предавателен протокол № 3 от 04.06.2024 г., специализирано оборудване по заявените 22 (двадесет и две) позиции на обща стойност 172141.02 лв. без ДДС:

1. Електрически компресор – 3 бр.
2. Инверторен електрожен Parweld XTS204 / 200A – 2 бр.
3. Инверторен виг апарат SHERMAN DIGITIG PULSE AC/DC 200GD, 230 V, 200 A в комплект с кабели и виг брeнер – 1 бр.
4. Инверторна плазма SHERMAN CUTTER 40, 4.8 kVA, 34 A, с плазма брeнер PT31 – 1 бр.
5. Фотосоларна заваръчна маска за заваряване GEKO PROFI FLAME G01877 – 4 бр.
6. Струг конвенционален CE6241L – 1 бр.
7. Настолна вертикална бормашина Holzmann SB3116RMN, 400 V, 600 W, 130-420 мм – 2 бр.



8. Заточващ камък (Точилен апарат) – 2 бр.
9. Оборудвана метална количка с инструменти HBM 9405 Premium, 262 броя, 7 бр. чекмеджета – 3 бр.
10. Уред за обслужване на климатични инсталации (комбиниран) A/C сервис KRYA DUAL за R134a и R1234yf, SPIN - Автоматична машина за обслужване на автоклиматици с фреон R134a и R1234yf – 1 бр.
11. Стенд за тестване и регулиране на фарове с лазерна изравнителна система SPIN HBL26DL2 – 1 бр.
12. Универсален модул за системна диагностика с OBD конектор и Bluetooth KTS 590 – 1 бр.
13. Четириколонен подежник за реглаж / геометрия - 4 тона, 5 100 мм - SPACE-Италия SQ406L – 1 бр.
14. Междуосов канален въздушно-хидравличен крик с нисък профил с капацитет 2 т. TW 445W – 1 бр.
15. Подежник двуколонен 4 т., електрохидравличен, трифазен EM Lift 2140 – 1 бр.
16. Спирачен стенд SPACE BRAKE TESTER 2x4 + SPACE CONSOLE 19 CAR за тестване на леки и лекотоварни автомобили – 1 бр.
17. Машина за изправяне на алуминиеви и железни джанти с размер от 13" до 23" UNI PO-22 – 1 бр.
18. Гумодемонтажна машина за леки автомобили TECO 740 EL
Баланс машина от висок клас с Touch Screen дисплей TECO 740 EL – 1 бр.
19. Уред за програмиране с TPMS сензори Bosch TPA 300 – 1 бр.
20. Тестер за акумулатор GYS DBT400 – 1 бр.
21. Автоматична мониторна баланс машина за гуми на леки и лекотоварни автомобили G.20 – 1692501000 – 1 бр.
22. Стенд за регулиране на ходовата част на леки и лекотоварни автомобили ARD32L.4-3D – 1 бр.

На 11.04.2024 г., „АКВАРЕЛ“ ООД предаде на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ – гр. Шумен, с Приемо-предавателен протокол № 2 от 11.04.2024 г., специализирано оборудване по четири от позициите, на обща стойност 65 201.20 лв. без ДДС.

1. Електрокар с повдигателна система триплекс – 1 бр.
2. Станция за запояване – 1 бр.
3. Лабораторен хранващ блок – 1 бр.
4. Съединителна бухса за размер кабел RJ45 – 1 бр.

По Дейност 2 „Извършване на основно обновяване, в т.ч.-внедряване на мерки за ЕЕ, в работилници към ПГМЕТТ „Христо Ботев“ - гр. Шумен, за целите на изграждането на подходяща инфраструктура за ЦВП“, изпълнителят е изготвил инвестиционен проект във фаза технически проект по следните части: Част Архитектурна /; Част СК; Част ЕЛ; Част ВиК; Част ЕЕ; Част ОВК; Част ПБ; Част ПБЗ; Подробни КСС. След уточняване представените проекти между възложителя и изпълнителя ще бъдат внесени за съгласуване с институциите: Енерго-Про, ВиК, РЗИ, РИОСВ, РД „Пожарна безопасност и защита на населението“.



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU



Национален план
за възстановяване
и устойчивост

„Специализирано оборудване“ с „АКВАРЕЛ“ ООД е връчено възлагателно писмо, изх. № РД18-631/14.03.2024 г., за доставка на специализирано оборудване по 8 (осем) позиции от техническата спецификация. На 27.03.2024 г., „АКВАРЕЛ“ ООД предаде на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ – гр. Шумен, с Приемо-предавателен протокол № 1 от 27.03.2024 г., специализирано оборудване по четири от позициите (Обработващ център HARRIS VMC 450D – 1 бр., Универсален струг SE 6241L/1000 – 1 бр., Универсална фрезова машина X6436A – 1 бр., Колонна пробивна машина D5040 – 1 бр.) на обща стойност 161882,28 лв. без ДДС.

На 23.02.2024 г. между ПГМЕТТ „Христо Ботев“ и „АКВАРЕЛ“ ООД беше подписан договор с предмет: „Доставка, монтаж, конфигуриране и гаранционна поддръжка по Обособена позиция № 2 „Специализирано оборудване““.

Обща стойност на възложената с настоящия договор поръчка е в размер на **943 312,75 лв. без ДДС.**

Срок за изпълнение: 30 календарни дни, съгласно Техническо предложение на участника, считано от деня следващ деня на получаване на възлагателно писмо за готовност на Възложителя за получаване на доставките.

На 23.02.2024 г. между ПГМЕТТ „Христо Ботев“ и „АКВАРЕЛ“ ООД беше подписан договор с предмет: „Доставка, монтаж, конфигуриране и гаранционна поддръжка по Обособена позиция № 1 „Мебелно обзавеждане““.

Обща стойност на възложената с настоящия договор поръчка е в размер на **111 955,00 лв. без ДДС.**

Срок за изпълнение: 20 календарни дни, съгласно Техническо предложение на участника, считано от деня следващ деня на получаване на възлагателно писмо за готовност на Възложителя за получаване на доставките.

На 24.01.2024 г. „ЕС ТРАНС“ ООД достави на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ 2 (два) броя нови леки автомобили с брой места за сядане 4+1, марка „Хюндай“, модел „И20 класик“ с двигател 62Кw/8,4 к. с.





На 24.01.2024 г. между ПГМЕТТ „Христо Ботев“ и „ЕС ТРАНС“ ООД беше подписан договор с предмет: „Доставка на 2 (два) броя нови леки автомобили с брой места за сядане 4+1, марка „Хюндай“, модел „И20 класик“ с двигател 62Kw/8,4 к. с. за нуждите на ПГМЕТТ „Христо Ботев“, гр. Шумен“.

Обща стойност на възложената с настоящия договор поръчка е в размер на **58 840,00 лв. без ДДС или 70 608,00 лв. с ДДС.**

Срок за изпълнение: 1 календарен ден, считано от дата на подписване на договора.

На 30.11.2023 г. между ПГМЕТТ „Христо Ботев“ и „СТРОЙ ГРУП ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД беше подписан договор с предмет „Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) за обект: „Основно обновяване, прилагане на мерки за енергийна ефективност и осигуряване на достъпна среда в Учебни работилници на ПГМЕТТ „Христо Ботев“ гр. Шумен /сграда с идентификатор №83510.673.154.3 по КК на гр. Шумен/, находящи се в ПИ №83510.673.154 по КК на гр. Шумен” по проект BG-RRP-1.014-0007 "Изграждане на център за високи постижения в професионалното образование и обучение в ПГМЕТТ „Христо Ботев“ - гр. Шумен", процедура чрез директно предоставяне на средства BG-RRP-1.014 „Изграждане на центрове за високи постижения в професионалното образование и обучение“, Инвестиция 2 (С1.І2): Модернизация на образователна инфраструктура, Компонент 1: ОБРАЗОВАНИЕ И УМЕНИЯ, Стълб „Иновативна България“ от НПВУ.

В обхвата на инженеринга се включват следните дейности:

1. Изготвяне на инвестиционен проект във фаза технически проект;
2. Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обекта;
3. Упражняване на авторски надзор по време на строителството.

Обща стойност на възложената с настоящия договор поръчка – в размер на **1 471 167,00лв. /един милион, четиристотин, седемдесет и една хиляди, сто шейсет и седем лева/ без ДДС или 1 765 400,40 лв. /един милион, седемстотин шейсет и пет хиляди, четиристотин лева и четиридесет стотинки/ с ДДС.**

Срок за изпълнение на СМР: **180 дни** от откриване на строителната площадка, но не по-късно от 31.05.2026 г.



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU



Национален план
за възстановяване
и устойчивост

На 06.10.2023 г. между Изпълнителна агенция „Програма за образование“ и ПГМЕТТ „Христо Ботев“ беше подписан **ДОГОВОР ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ИНВЕСТИЦИЯ ПО НАЦИОНАЛНИЯ ПЛАН ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ ПО ПРОЦЕДУРА ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА СРЕДСТВА ОТ МЕХАНИЗМА ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И УСТОЙЧИВОСТ BG-RRP-1.014 „ИЗГРАЖДАНЕ НА ЦЕНТРОВЕ ЗА ВИСОКИ ПОСТИЖЕНИЯ В ПРОФЕСИОНАЛНОТО ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ“** с рег. № BG-RRP-1.014-0007 и наименование „Изграждане на център за високи постижения в професионалното образование и обучение в ПГМЕТТ „Христо Ботев“ - гр. Шумен“.

Основната цел на настоящия договор, в пълно съответствие с тази на Процедура BG-RRP-1.014 по НПВУ, е, чрез извършване на ремонтни дейности и закупуване, доставка и монтаж на оборудване и обзавеждане, да се осигури модерна и високотехнологична материална база в ПГМЕТТ "Христо Ботев"- гр. Шумен с оглед превръщането ѝ в ЦВП в ПОО, който да предостави възможност за съвременно обучение по професионална подготовка на учениците в рамките на училищното образование, отговарящо на обществените трансформации в XXI век и променящите се изисквания на пазара на труда. Проектът оказва подкрепа за позиционирането на гимназията като ЦВП в ПОО, който да осигури интердисциплинарна, комплексна учебна среда за подготовка на кадри за развитието на приоритетните икономически сектори в региона.

СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИЯТА: 31 (тридесет и един) месеца, считано от датата на сключване на договора, но не по-късно от 31.05.2026 г.

МАКСИМАЛЕН РАЗМЕР НА ОБЩО ДОПУСТИМИТЕ РАЗХОДИ ПО ИНВЕСТИЦИЯТА: 3 345 630,55 лв.