|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Отчет о достижении значений результатов предоставления Субсидии**  **на 01.01.2022г.** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование Учредителя: | | департамент образования и науки Брянской области | | | | |
| Наименование Учреждения: | | государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А.Афанасьева" | | | | |
| Единица измерения: | | рублей (с точностью до второго знака после запятой) | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер строки | Напра-вление расхо-дов | Анали-тический код Субсидии | Результат предоставле-ния Субсидии | Единица измерения | | | Размер Субсидии, предусмот-ренный Соглаше-нием | | Плановые значения результатов предоставле-ния Субсидии | | Фактические значения результатов предоставле-ния Субсидии | | Отклонение от планового значения | | Причина отклонения | | Объем обязательств, принятых в целях достижения результатов предоставления Субсидии | | | Неиспользованный объем финансового обеспечения (гр.7 - гр.12) |
| наимено-вание | код по ОКЕИ |  | |  | |  | |  | |  | | обязательств | | денежных обязательств |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | | 13 | 14 | |
| 1.1 | 10650 | 7052 | DIN-рейка перфорированная 200мм EKF | Штука | 796 | 1 000 000,00 | | 20,00 | | 20,00 | | 0,00 | |  | | 1 000 000,00 | | 1 000 000,00 | 0,00 | |
| 1.2 | EAE Крепежный элемент прово-лочного лотка 3000624 (электрогальванизированные) | Штука | 796 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.3 | EAE Лоток кабельны проволочный TLS 200 (электрогальванизированные) 200 X 035 L=3 m | Метр | 006 | 15,00 | | 15,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.4 | Simatic dp, станция распределённой периферии et 200eco pn, 8 dio 24v dc/1,3a, 8 x m12, степень защиты ip67 | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.5 | SQ0702-0079 Держатель маркировки для светосигнальной арматуры d22мм, маркировка 20Х25мм TDM | Штука | 796 | 200,00 | | 200,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.6 | Вилка силовая переносная EKF 16A | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.7 | Винт М4\*25 DIN 7985 полусфера(полная резьба) (1000 шт) | Штука | 796 | 75,00 | | 75,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.8 | Гайка М 4 ГОСТ5915 (цинк) (100шт-0,065кг) | Штука | 796 | 125,00 | | 125,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.9 | Длинногубцы Master 160 мм EKF (dg-160-mas) | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.10 | Дрель-шуруповерт аккумулятор-ная  Ресанта | Штука | 796 | 4,00 | | 4,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.11 | Кабель-канал 60\*60\*2000 мм бе-лый | Метр | 006 | 30,00 | | 30,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.12 | Кабельные хомуты 2,5х98 (100шт) белый (DKC25203C) | Упаковка | 778 | 15,00 | | 15,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.13 | Кабельные хомуты 4,8х250 (100шт) белый (DKC25216C) | Упаковка | 778 | 15,00 | | 15,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.14 | Ключи имбусовые(18 шт.), сатинированное покрытие, ЗУБР "Эксперт" 27463-H18 | Штука | 796 | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.15 | Комплектное втычное реле 24 v dc, 3 п контакта, све-тодиод красный, стандартный цоколь винтовые клем-мы, 3.5 mm pinning | Штука | 796 | 4,00 | | 4,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.16 | Крепеж-клипса для труб серая O 25 мм (уп. 100шт)  0625 | Штука | 796 | 50,00 | | 50,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.17 | Крепеж-клипса для труб серая O 20 мм (уп.150шт/1500шт) 0620 | Штука | 796 | 50,00 | | 50,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.18 | Кронштейн настенный осн. 200 мм (1,5мм) (kn200) EKF | Штука | 796 | 25,00 | | 25,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.19 | Мегомметр | Штука | 796 | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.20 | Набор Ключ гаечный комбиниро-ванный, Cr-V сталь,хромиров. 6-14мм,6шт. ЗУБР | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.21 | Набор ключей рожковых гаечных, Cr-V сталь,хром. 6-19мм,6шт. ЗУБР "МАСТЕР" | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.22 | Набор пресс-клещи | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.23 | Наконечник кольцевой изолиро-ванный НКИ 5.5-6 (уп.50шт.) EKF (nki-5.5-6n) | Штука | 796 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.24 | Наконечник кольцевой НКИ-1,25-4, сечение 0,5-1,5 мм?, кольцо 4,3 мм, красный (100шт)TDM | Штука | 796 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.25 | Наконечник кольцевой НКИ-1,25-5, сечение 0,5-1,5 мм?, кольцо 5,3 мм, красный (100шт)TDM | Штука | 796 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.26 | Наконечник кольцевой НКИ-1,25-6, сечение 0,5-1,5 мм?, кольцо 6,5 мм, красный (100шт)TDM | Штука | 796 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.27 | Наконечник штыревой втулочный изолированный НШВИ 0,75-8 (КВТ) (500шт) 47496, 79436 | Штука | 796 | 2 750,00 | | 2 750,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.28 | Наконечник штыревой втулочный изолированный НШВИ 2.5-12 (50шт) EKF (nhvi-2.5-12) | Штука | 796 | 700,00 | | 700,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.29 | Наконечник штыревой втулочный изолированный НШВИ 1,5-8 (КВТ) (500 шт) (47498) 79440 | Штука | 796 | 700,00 | | 700,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.30 | Наконечник штыревой втулочный изолированный НШВИ 6-12 КВТ (100шт) 79449 | Штука | 796 | 125,00 | | 125,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.31 | Отвертка Master PZ0x75 мм EKF (pz0-75-mas) | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.32 | Отвертка диэлектрическая кресто-вая Ph0\*60мм, до1000В Cr-V вы-соковольтная сталь ЗУБР"ПРОФИ ЭЛЕКТРИК" | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.33 | Отвертка диэлектрическая крестовая Ph2\*100мм до 1000В. STAYER "PROFI" ELECTRO | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.34 | Отвертка диэлектрическая шлицевая SL 4\*100мм, до1000В Cr-V сталь ЗУБР "ПРОФИ ЭЛЕКТРИК" | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.35 | Пакет тренажера SCE, состоящий из комплекта под-ключения экрана CU250S-2 PN Cu KIT4 PM240-2 FSA unfiltered 1/3 200-240 V; 4.2A; 0.75 kW LO 1/3 200-240V; 3.2A; 0.55 kW HO Интеллектуальная панель оператора -2 PC inverter connection kit 2 SD-карта 512 МБ пустая, отдельные лицензии для EPOS & Safety active. Через web license manager только в образовательных целях | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.36 | Перфорированный кабельный ка-нал 40\*60\*2000 (уп/100м) | Метр | 006 | 40,00 | | 40,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.37 | Перчатки диэлектрические рези-новые бесшовные Эн Эв до 1000В ПЕР №2 (1 пара) (702236) | Пара (2 шт.) | 715 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.38 | Площадка 20\*20мм самоклеюща-яся (упак 100шт) EKF (plc-20\*20) | Штука | 796 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.39 | Позиционный выключатель Sirius пластиковый корпус в соотв. с en50047, 31mm подключение аппарата 1x(m20x1.5), 1но/1нз snap-action контакты short-stroke integrated | Штука | 796 | 10,00 | | 10,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.40 | Потенциометр 10кОм | Штука | 796 | 20,00 | | 20,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.41 | Пресс ручной гидравлический | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.42 | Провод ПВ 3 - 6,0 желто-зеленый ПуГВ (300м) | Метр | 006 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.43 | Провод ПВ 3 - 0,75 синий, голубой (1000) | Метр | 006 | 500,00 | | 500,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.44 | Провод ПВ 3 - 1,5 синий, голубой (500) | Метр | 006 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.45 | Провод ПВ 3 - 1,5 черный (бухта 800м) | Метр | 006 | 250,00 | | 250,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.46 | Провод ПВ 3 - 1,5 желто-зеленый | Метр | 006 | 150,00 | | 150,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.47 | Провод ПВ 3 - 2,5 голубой (500) | Метр | 006 | 125,00 | | 125,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.48 | Провод ПВ 3 - 2,5 черный (300) | Метр | 006 | 250,00 | | 250,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.49 | Провод ПВС 2х0,75 ГОСТ (200) | Метр | 006 | 300,00 | | 300,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.50 | Провод ПВС 4х0,75  ГОСТ (100) | Метр | 006 | 100,00 | | 100,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.51 | Провод ПВС 4х1,5 ГОСТ (150) | Метр | 006 | 75,00 | | 75,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.52 | Провод ПВС 5х2,5 ГОСТ (100м) | Метр | 006 | 50,00 | | 50,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.53 | Пустой корпус для сборки поста управления с кнопками, переключателями и индикаторами 22mm, с круглыми вырезами, материал корпуса - пластик, крышка корпуса - серая, 2 командных точки, пластик, крышка корпуса с местами для наклеивания маркировочных табличек | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.54 | Пустой корпус для сборки поста управления с кнопками, переключателями и индикаторами 22mm, с круглыми вырезами, материал корпуса - пластик, крышка корпуса - серая, 6 командных точек, пластик, крышка корпуса с местами для наклеивания маркировочных табличек | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.55 | Пустой корпус для сборки поста управления с кноп-кой, 22mm, с круглым вырезом, материал корпуса - пластик, крышка корпуса - серая, 1 точка управления, пластик, крышка корпуса с местами для наклеивания маркировочных табличек | Штука | 796 | 6,00 | | 6,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.56 | Сальник PG11 IP54 d отверствия 18мм., d провода 5-10мм EKF (plc-pg-11) | Штука | 796 | 10,00 | | 10,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.57 | Сальник PG13.5 IP54 d отверствия 20мм., d провода 6-12мм EKF (plc-pg-13.5) | Штука | 796 | 175,00 | | 175,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.58 | Сальник PG16 IP54 d отверствия 21мм., d провода 10-14мм EKF (plc-pg-16) | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.59 | Саморез O3,5\*35 крупная резьба, потай, оксидированный (1\*20кг) (1 кг) | Килограмм | 166 | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.60 | Саморез O3,5\*55 крупная резьба, потай, оксидированный (1\*20кг) (1упак.1 кг) | Килограмм | 166 | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.61 | Саморез O3,9\*16 WS универсаль-ный оконный белый(1000шт) | Штука | 796 | 75,00 | | 75,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.62 | Саморез O3,9\*19 WS универсаль-ный оконный белый(1000шт) | Штука | 796 | 325,00 | | 325,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.63 | Саморез O4,2\*14 с пресс-шайбой, оцинкованный, со сверлом (1 кг) 2SD8KL4 | Килограмм | 166 | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.64 | Саморез O4,2\*25 с пресс-шайбой, оцинкованный, острый (1\*16кг) (упак.1 кг) | Килограмм | 166 | 1,00 | | 1,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.65 | Сверло ступенчат.NIT 4-22, 2-ух мод. по сталям и цв.мет.ст.Р6М5 с покрытием (4-12.14-22)10 ступ,ЗУБР | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.66 | Спиральный жгут для кабеля O10мм SPIRALITE P3 (25м) DKC00963RL | Штука | 796 | 10,00 | | 10,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.67 | Стусло пластик,с эксц-ов креп-ми,уд.проч.ABS-пластик,M AXI-PLUS.для загот до 110\*75мм STAYER | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.68 | Тренировочный комплект панели оператора Trainer Package TP1500 Comfort Consisting of: TP1500 Com-fort, 6 m cross cable, WinCC Advanced for Panels, SW and documentation on DVD, License on USB stick for WinCC Advanced Engineering, Runtime, Options for educational purposes only | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.69 | Труба жесткая ПВХ O 25 (3 м) (120м в упак) СТРОИТЕЛЬНАЯ 01425 | Метр | 006 | 15,00 | | 15,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.70 | Уровень ЗУБР "МАСТЕР" двутавровый, усиленный, 3 глазка (один поворотный), 200см | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.71 | Хомут с отверстием для крепле-ния ХОК 3,5х200 (100шт/упак) ИЭК -IEKUHH40-5-200-100 | Упаковка | 778 | 15,00 | | 15,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.72 | Шайба O4 плоская оцинкованная (3700шт.в 1кг) | Штука | 796 | 575,00 | | 575,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.73 | Шайба O6 усиленная (7000шт,2500, 2,5кг-1000шт.) FWR6 | Штука | 796 | 125,00 | | 125,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.74 | Шайба-гровер O5 оцинкованная (пружинная) DIN127 (1кг-2800шт) | Штука | 796 | 75,00 | | 75,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.75 | Шина универсальная распределительная ШнУР 1 в кор-пусе 2 ввода 7 групп 160 А TDM | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.76 | Шуруп желтый 5х40 универсальный (4000шт) (650 шт) 1.13.53.07 | Штука | 796 | 325,00 | | 325,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.77 | Щупы тестера REX07 Rexant (13-3032) | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.78 | Электродвигатель АИР А56 IM 2081 | Штука | 796 | 5,00 | | 5,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.79 | Электродвигатель SIMOTICS GP MOTOR TYPE: 1AV3082C низкого напряжения, МЭК короткозамкну-тым ротором, с самовентиляцией, степень защиты IP55 температурный класс 155(F) в зависимости 130(б) алюминиевое снабжение жилищем наградной эффективности, 6-Полюсный \* размер 80М \* 0,37 кВт (50 Гц) 0.43 кВт (60Гц) 3 AC 50 Гц 230 В./400 В. \* 3 АС 60 Гц 460 вы им Б 3, без защиты двигателя клемм-ная коробка сверху D47=ТР ТС по безопасности про-дукции сертификат ЕАС Евразийского таможенного союза | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.80 | Электронный модуль для Io-Link, чёрный, 8 входов / выходов, свободно программируемый, предвари-тельно настроенные 6di/2dq, пружинные клеммы, для монтажа на днище поста управления | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |
| 1.81 | Элемент постоянного свечения Led, 24v uc, зелёный | Штука | 796 | 2,00 | | 2,00 | | 0,00 | |  | |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Учредитель: | Учреждение: |
| **Подписано ЭП**  **Чернякова Наталия Викторовна** | **Подписано ЭП**  **Кравченко Сергей Михайлович** |
|  |  |

  
