**ЗВІТ УЗГОДЖЕНОГО ПРОЄКТУ  
№ 1492**

**«Конструкторське бюро. Судномоделювання»**

**Відповідальний:** Департамент освіти і науки виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

**Дата призначення РБК відповідальним за експертизу:** 16**.**03.2020

**Дата першої зустрічі РБК з Командою проекту:** 27.03.2020

**Дата публікації звіту:** 15.04.2020

**Зміст заходу:** здійснення аналізу поданого проєкту за змістом

1. Реалізація запропонованого проєкту відбуватиметься протягом одного бюджетного року:

а) так

1. Проєкт буде бюджетно-ефективним на етапі реалізації та/чи експлуатації:

а) так

1. План заходів та витрати за кошторисом на реалізацію запропонованого проєкту (напрацьовані в процесі спільної роботи РБК та Команди над проєктом згідно зі ст. 11 Положення про ГБ):

а) без зауважень (з боку Команди проєкту)

1. Узгоджений з Командою бюджет проєкту:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування | Необхідна кількість, од. | Ціна за одиницю, грн | Сума, грн |
|  | Змінні леза для рейсмусу DH 40 № 27 042 | 1 | 325 | 325 |
|  | Токарний верстат PD 400 № 24 400 | 1 | 96 725 | 96 725 |
|  | Токарні різці виготовлені з кобальтової швидкорізальної сталі, цементувати. № 24 530 | 1 | 2 550 | 2 550 |
|  | Токарні різці виготовлені з кобальтової швидкорізальної сталі, цементувати. № 24 550 | 1 | 1 650 | 1 650 |
|  | Різцетримач для PD 250 / E №*24026* | 1 | 3 750 | 3 750 |
|  | Затиск для різцетримача до РD 250 / Е (окремо) №24024 | 3 | 600 | 1 800 |
|  | Широкодіапазонні цанги ER 20 (2-10 мм) з затискачем №24038 | 1 | 6 800 | 6 800 |
|  | Корундові шліфувальні стрічки (оксид алюмінію) різної зернистості, на тканинній основі № 28 922 | 1 | 160 | 160 |
|  | Корундові шліфувальні стрічки (оксид алюмінію) різної зернистості, на тканинній основі № 28 924 | 1 | 160 | 160 |
|  | Корундові шліфувальні стрічки (оксид алюмінію) різної зернистості, на тканинній основі № 28 928 | 1 | 160 | 160 |
|  | Гумовий тримач дисків для LHW. № 28 548 | 1 | 190 | 190 |
|  | Шліфувальний диск, карборундовий, для LHW. № 28 585 | 1 | 130 | 130 |
|  | Шліфувальний диск, армований(посилений) корунд, для LHW. .№ 28 549 | 1 | 165 | 165 |
|  | Шліфувальний диск, армований корунд, для LHW. № 28 550 | 1 | 165 | 165 |
|  | Шліфувальний диск, карбідкремнію, для LHW. № 28 587 | 1 | 130 | 130 |
|  | Ламельний шліфувальний диск, корунд, для LHW. № 28 590 | 1 | 210 | 210 |
|  | Відрізний диск, армований корунд, для LHW. № 28 155 | 1 | 300 | 300 |
|  | Диск з флісу, для LHW. № 28 554 | 1 | 265 | 265 |
|  | Диск з флісу, для LHW. № 28 555 | 1 | 265 | 265 |
|  | Обдирний шліфувальний диск, карбід вольфраму, для LHW. № 29 050 | 1 | 1675 | 1675 |
|  | Всього: |  |  | 117 575 |
|  | Додаткові витрати (20%) |  |  | 23 515 |
|  | **Загальна сума:** |  |  | **141 090** |

1. Сума співфінансування проекту: співфінансування не передбачено
2. Подібні проєкти (до 3-х) та їх кошториси, які реалізовані у Києві: проєкт № 1492 ГБ 2021 є продовженням розвитку проекту № 428 ГБ 2020 <https://gb.kyivcity.gov.ua/projects/11/428>. Аналогічних проєктів немає.
3. Оцінка параметрів ефективності проєкту:
4. Інноваційність: Так
5. Соціальність вказана: Так
6. Бюджетна ефективність:

* на етапі реалізації: Так
* на етапі функціонування після реалізації: Так

1. Загальнодоступним та безкоштовним:

* на етапі реалізації: Так
* на етапі функціонування після реалізації: Так

1. Висновки і погодження/узгодження, необхідні від інших структурних підрозділів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальних підприємств, стосовно можливості реалізації проекту: не потрібні.

15 квітня 2020 року

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( Підпис)

Олена БОХНО, начальник управління дошкільної, загальної середньої та позашкільної освіти Департаменту освіти і науки

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( Підпис)

Вікторія ТКАЧЕНКО, начальник відділу позашкільної освіти Департаменту освіти і науки, конт. тел. 279 85 77

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( Підпис)

Наталія КУЧЕР, лідер Команди