# ДОДАТОК 5

# до тендерної документації

# ДОГОВІР (проєкт)

# надання послуг з обслуговування басуйнів

м. Київ «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 р.

**Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації,** в подальшому "Замовник", в особі начальника Сукеннікова Олексія Вячеславовича**,** що діє на підставі Положення

та, в подальшому "Учасник", в особі директора , діючого на підставі Статуту, уклали договір про наступне:

# Предмет договору

* 1. Учасник зобов’язується у протягом 2021 року надати Замовнику послуги, визначені в специфікації, а Замовник - прийняти і оплатити такі послуги на умовах, визначених цим Договором.
	2. Найменування (код класифікатора, номенклатура, асортимент) та кількість послуг: **«ДК 021-2015 - 50510000-3 Послуги з ремонту і технічного обслуговування насосів, клапанів, кранів і металевих контейнерів» (Послуги з технічного обслуговування установок з доочистки води та біологічного очищення господарсько-побутових стічних вод. Послуги з обслуговування басейнів)»**

Кількість послуг: **1(одна) послуга, згідно умов договору.**

* 1. Обсяги закупівлі послуг можуть бути зменшені залежно від реального фінансування видатків.

# Якість послуг

2.1. Учасник повинен надати Замовнику послуги, якість яких відповідає технічним вимогам Замовника.

# Сума договору

* 1. Сума, визначена у Договорі: (цифрами) грн. (прописом); у тому числі (ПДВ/без ПДВ): грн.
	2. Сума, визначена у договорі може бути зменшена за взаємною згодою Сторін. 3.3.Зобов’язання за Договором виникають лише у разі наявності відповідних бюджетних призначень.

# Порядок здійснення оплати

* 1. Розрахунки за послуги здійснюються у безготівкові формі, згідно Акту виконаних робіт шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Учасника.
	2. Замовник здійснює розрахунки згідно п.1 ст.49 Бюджетного кодексу України за фактом отримання послуг протягом 60 календарних днів з дати підписання Акту виконаних робіт, за умови наявності (надходження) коштів на розрахунковий рахунок.

4.3. Учасник та Замовник домовились, що розрахунок за даним Договором здійснюється

Замовником лише за умови підписання Замовником Акту виконаних робіт.

 4.4. У разі затримки бюджетного фінансування видатків за цим Договором, розрахунок за фактично надані послуги здійснюється протягом десяти банківських днів з дати отримання Покупцем бюджетного призначення на фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок. Сторони при цьому досягли домовленості, що відповідальність, передбачена ст. 625 Цивільного кодексу України, не застосовується.

# Надання послуг

* 1. Строк надання послуг: протягом 2022 року.

Послуги надаються: закладам і установам освіти Святошинського району міста Києва **Заклади освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації – басейни СЗШ № 76 вул. Жмеринська, 8, СЗШ №140 вул. Львівська 47/8, басейну СЗШ №162 вул. Рахманінова, 47, басейну ДНЗ №33 вул. Осіння, 33), ДНЗ №599 вул. Василя Стуса, 26-А, басейну Дитячо-юнацького спортивного клубу водних видів спорту «Бригантина» вул. Кільцева, 3А.**

# Права та обов’язки сторін

* 1. Замовник зобов’язаний:
		1. Оплатити надані послуги на умовах цього Договору.
		2. Приймати наданні послуги згідно з актом виконаних робіт.
	2. Замовник має право:
		1. Достроково розірвати цей Договір у разі невиконання зобов’язань Учасником, повідомивши про це його у строк за 30 календарних днів;
		2. Контролювати надання послуг у строки, встановлені цим Договором.
		3. Зменшувати обсяг надання послуг та загальну вартість цього Договору залежно від реального фінансування видатків. У такому разі Сторони вносять відповідні зміни до цього Договору шляхом укладання додаткових угод.
	3. Учасник зобов’язаний:
		1. Забезпечити надання послуг у строки, встановлені цим Договором.

6.3.2.Забезпечити надання послуг, якість яких відповідає умовам, установленим розділом ІІ цього Договору.

* 1. Учасник має право:
		1. Отримувати необхідну інформацію з питань оплати та виконання умов договору.
		2. У разі невиконання зобов’язань Замовником Учасник має право достроково розірвати цей Договір, повідомивши про це Замовника у строк 30 календарних днів.

# Відповідальність сторін

* 1. У разі невиконання або неналежного виконання своїх зобов’язань за Договором Сторони несуть відповідальність, передбачену законом та цим Договором.
	2. У разі невиконання або неналежного виконання зобов’язань при закупівлі товарів (робіт, послуг) за бюджетні кошти Учасник сплачує Замовнику штраф у розмірі 0,25 % від суми необхідної для сплати послуг, визначених п.п. 1.1. та 1.2. цього Договору, за один день, за кожний окремий раз зафіксованого невиконання або несвоєчасного виконання зобов'язань. Фіксація невиконання або не своєчасного виконання зобов’язань Учасник здійснюється комісією у складі представників Управління освіти, молоді та спорту Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації та відповідного закладу освіти, про що складається Акт фіксації невиконання або несвоєчасного виконання зобов’язань.

# Форс-мажор

8.1 Жодна з сторін не несе відповідальність за повне або часткове невиконання будь яких умов в разі настання форс-мажорних обставин. Під форс – мажорними обставинами (обставини непереборної сили) розуміються обставини , визначені у пункті 2 статті 14-1 Закону України

«Про Торгово-промислові палати в Україні» від 02.12.1997 року №671/97-ВР (із наступними змінами та доповненнями). Виникнення та припинення форс-мажорних обставин підтверджується двостороннім протоколом, підписаним Сторонами і сертифікатом, виданим Торгово-промисловою палатою України чи регіональною торгово-промисловою палатою. Сторона, для якої настали форс-мажорні обставини, повинна у трьох денний термін від початку таких обставин сповістити іншу Сторону про початок вказаних обставин з наданням письмового підтвердження (сертифікату), виданого торгово-промисловою палатою. При наявності документально підтверджених форс-мажорних обставин, виконання зобов’язання за договором може бути припинене до моменту закінчення таких обставин. При цьому сторони роблять остаточні розрахунки за договором по факту виконаних зобов’язань на день його дострокового припинення.

8.2. У разі коли строк дії обставин непереборної сили продовжується більше ніж 30 днів, кожна із Сторін в установленому порядку має право розірвати цей Договір. У разі попередньої оплати Учасник повертає Замовнику кошти протягом трьох днів з дня розірвання цього Договору.

# Вирішення спорів

* 1. У випадку виникнення спорів або розбіжностей Сторони зобов'язуються вирішувати їх шляхом взаємних переговорів та консультацій.
	2. У разі не досягнення Сторонами згоди спори (розбіжності) вирішуються у судовому порядку.

# Х. Строк дії договору

* 1. Цей Договір набирає чинності з моменту підписання та діє до 31.12.2022 р.
	2. Дія Договору припиняється:
* повним виконанням Сторонами своїх зобов’язань за цим Договором;
* за згодою Сторін;
* з інших підстав, передбачених чинним законодавством України.
	1. Дія договору про закупівлю може продовжуватися на строк, достатній для проведення

процедури закупівлі на початку наступного року, в обсязі, що не перевищує 20 відсотків суми, визначеної у договорі, укладеному в попередньому році, якщо видатки на цю мету затверджено в установленому порядку.

* 1. Цей Договір укладається і підписується у двох примірниках, що мають однакову юридичну силу.

# ХІ. Інші умови

11.1. Умови Договору про закупівлю не можуть змінюватися після його підписання до виконання зобов’язань сторонами у повному обсязі, крім випадків:

1. зменшення обсягів закупівлі, зокрема з урахуванням фактичного обсягу видатків замовника;
2. покращення якості предмета закупівлі за умови, що таке покращення не призведе до збільшення суми, визначеної в договорі;
3. продовження строку дії договору та виконання зобов’язань щодо надання послуг у разі виникнення документально підтверджених об’єктивних обставин, що спричинили таке продовження, у тому числі непереборної сили, затримки фінансування витрат замовника за умови, що такі зміни не призведуть до збільшення суми, визначеної в договорі;
4. узгодженої зміни ціни в бік зменшення (без зміни кількості (обсягу) та якості товарів, робіт і послуг);
5. зміни ціни у зв’язку із зміною ставок податків і зборів пропорційно до змін таких ставок;
6. зміни встановленого згідно із законодавством органами державної статистики індексу інфляції, зміни курсу іноземної валюти у разі встановлення в договорі про закупівлю порядку зміни ціни залежно від зміни такого курсу, зміни біржових котирувань, регульованих цін (тарифів) і нормативів, які застосовуються в договорі про закупівлю.

# XIIІ. Застереження про конфіденційність

12.1 Сторони погодилися, що текст Договору, будь-які матеріали, інформація та відомості, які стосуються Договору, не є конфіденційними та можуть передаватися третім особам без попередньої письмової згоди іншої Сторони Договору відповідно до Закону України «Про доступ до публічної інформації» та у випадках передбачених чинним законодавством України.

# ХIV. Додатки до договору

Невід’ємною частиною цього Договору є:

* Додаток 1. Розрахунок вартості;
* Додаток 2. Технічне завдання.

# ЗАМОВНИК УЧАСНИК

|  |  |
| --- | --- |
| **Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації** |  |
| **Адреса:**03148, м. Київ, вул. Якуба Колоса, 6-А тел. 044-403-30-03р/р №в ГУДКСУ м. Києва Код банку – Код за ЄДРПОУ – 37498536**Начальник** О.В. Сукенніков |  |

**Додаток 1**

**Договору № \_\_\_\_**

**від \_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 2022**

**Розрахунок вартості послуги**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Найменування послуг (робіт)** | **Одиниця виміру** | **Загальна Кіл-ть послуг** | **Ціна за одиницю з ПДВ, грн.** | **Сума з ПДВ, грн.** |
|  |  |  |  |  |
| **Вартість пропозиції – \_ грн.** |
| **(загальна сума літерами): в т.ч. ПДВ – грн.** |

# ЗАМОВНИК УЧАСНИК

|  |  |
| --- | --- |
| **Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації** |  |
| **Адреса:**03148, м. Київ, вул. Якуба Колоса, 6-А тел. 044-403-30-03р/р №в ГУДКСУ м. Києва Код банку – Код за ЄДРПОУ – 37498536**Начальник** О.В. Сукенніков |  |

**Додаток 2**

**Договору № \_\_\_\_**

**від \_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 2022**

**ТЕХНІЧНІ ТА ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Заклади освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації – басейни СЗШ № 76 вул. Жмеринська, 8 , СЗШ №140 вул. Львівська 47/8, басейну СЗШ №162 вул. Рахманінова, 47, басейну ДНЗ №33 вул. Осіння, 33), ДНЗ №599 вул. Василя Стуса, 26-А, басейну Дитячо-юнацького спортивного клубу водних видів спорту «Бригантина» вул. Кільцева, 3А.**

 **Мета надання послуг:**

1. Утримання та експлуатація обладнання і чаші басейну в справному, чистому та безпечному стані, попередження появи несправностей і відмов у роботі, збільшення міжремонтних термінів і забезпечення високого рівня експлуатаційної надійності, продовження терміну експлуатації. 2.Своєчасне і якісне технічне обслуговування устаткування басейнів відповідно до нормативних документів.

# Супутні послуги, вимоги до їх виконання.

У разі потреби заміни елементів, окремих деталей, датчиків, вузлів, агрегатів устаткування інженерних систем, не передбаченої цим контрактом, Учасник складає і передає Замовникові дефектний Акт по усуненню несправностей.

# Загальні вимоги до послуг:

1. Учасник зобов'язаний не розголошувати конфіденційну інформацію, передану йому Замовником і отриману в ході надання послуг.
2. Учасник зобов'язаний представляти Замовникові список осіб і відомості про них, необхідні для оформлення документів на право проходу на обслуговувану територію.
3. При наданні послуг на території Замовника Учасник зобов'язаний дотримуватися правил пропускного режиму для автотранспорту і персоналу, керуватися дозволеними маршрутами руху транспорту, а також вказівками охорони і відповідальних за надання послуг представників Замовника.
4. Час доступу в приміщення, визначається за попереднім погодженням із Замовником. 5.Послуги технічного обслуговування на території об'єкту необхідно робити в години, погоджені із Замовником.
5. При виникненні аварійної ситуації прибуття фахівця - впродовж 2-х годин.
6. Усі послуги, що робляться у рамках контракту, пов'язані з відключенням електрики і інших систем, повинні заздалегідь узгоджуватися із Замовником, не пізніше, ніж за 24 години до планованого терміну.
7. Учасник зобов'язаний, на вимогу уповноважених представників Замовника, інформувати про хід надання послуг, представляти технічні консультації персоналу Замовника.
8. Учасник послуг повинні строго дотримуватися правил техніки безпеки, правила охорони праці і правила внутрішнього розпорядку при наданні послуг на території Замовника.
9. Учасник організовує своїми силами і за свій рахунок склад тимчасового зберігання інструменту, матеріалів і устаткування поза територією Замовника.
10. Персонал Учасника зобов'язаний знати пристрій і принцип роботи устаткування басейнів. 12.Послуги виявляються Учасником відповідно до контракту, в зазначені терміни, перевіреними і справними інструментами і повіреними приладами.
11. Учасник зобов'язаний знаходитися на об'єкті в чистому спеціалізованому одязі.

Учасник представляє Замовникові пропозиції по поліпшенню обслуговування, необхідності придбання ЗІП для безперебійної роботи обслуговуваного устаткування.

1. Після завершення надання послуг Учасник зобов'язаний повернути Замовникові отриману від нього документацію і надати документацію на замінене в процесі експлуатації устаткування. 15.Послуги не входять в перелік технічного обслуговування виявляються по окремих контрактах.
2. У разі спричинення збитку при наданні послуг майну Замовника, його співробітникам або третім особам, Учасника відшкодовує збиток в повному об'ємі.
3. Представник Замовника, не втручаючись в процес надання послуг, контролює хід надання послуг, перевіряє якість.
4. Після надання послуг Учасник зобов'язаний залишити об'єкт в чистоті.

# Вимоги до якісних характеристик послуг, вимоги до функціональних характеристик товарів, що підлягають використанню при наданні послуг

Склад і зміст послуг, що робляться, повинні відповідати справжньому технічному завданню, Правилам технічної експлуатації електроустановок споживачів, Правилам по охороні праці при експлуатації електроустановок, праці і соціального захисту, Правилам протипожежного режиму і іншим чинним державним нормам, правилам, стандартам.

Учасник гарантує якість послуг і використовуваних матеріалів, їх відповідність нормативної документації, технічним вимогам, наявність на них сертифікатів відповідності і інших документів, що підтверджують якість послуг і матеріалів.

Вимоги по терміну гарантій якості на результати надання послуг регламентуються чинним законодавством.

Якщо в період гарантійного терміну виявляться недоліки або дефекти, то Учасник (у разі, якщо не доведе відсутність своєї провини) зобов'язаний усунути їх за свій рахунок в терміни, погоджені Сторонами і зафіксовані в акті, з переліком виявлених недоліків і терміном їх усунення. Гарантійний термін в цьому випадку, відповідно, подовжується на період усунення дефектів.

Витратні матеріали необхідні для технічного обслуговування, входять у вартість контракту.

# Вимоги до безпеки послуг

1. Персонал Учасника повинен мати знання Правил пожежної безпеки і інших нормативно- технічних документів, знання яких передбачене при наданні цих послуг, а також мати навички їх практичного застосування.
2. Уся повнота відповідальності за недотримання вказаних правил при наданні цих послуг на об'єкті представниками Учасника покладається на Учасника.
3. Замовник проводить з персоналом Учасника ввідний інструктаж, в якому інформує персонал Учасника про правила поведінки і надання послуг на об'єкті.

Для надання послуг весь інженерний персонал Учасника повинен мати досвід роботи з устаткуванням басейнів, бути ознайомлений з Правилами техніки безпеки, викладеними в керівництві по технічному обслуговуванню і експлуатації басейнів (для підтвердження надати відповідні документи за запитом).

При сервісному обслуговуванні, застосовувати високоякісні сертифіковані хімічні препарати (надати сертифікат). Підтвердження надати за запитом.

Для проведення контролю параметрів води, використати фотометричну станцію аналізу .

Для чищення дна та стін чаші басейну використовувати обладнання Учасника автоматичний гідро очищувач.

Послуги по плановому технічному обслуговуванню надавати згідно з переліком послуг з технічного обслуговування устаткування басейнів.

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ЗСШ №76.**

**Перелік обладнання:**

* циркуляційні насоси – 2 шт.;
* електродвигуни насосів 1,5 кВт, 26 куб. м. /хв., 2840 об./хв.. - 2 шт;
* фільтри пісочні сеч. 1050 – 2 шт ;
* електричні дозатори дезінфікуючих засобів – 2шт.;
* станції дозування-2 шт;
* теплообмінник – 1 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування робіт** | **Од. виміру** | **Перiодичнiсть надання послуг** | **Загальна****кількість послуг** |
| 1 | Промивка пісочного фільтру | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 2 | Перевірка показань манометрів тиску води в фільтраційній системі басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 3 | Перевірка роботи клапана фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 4 | Перевірка цілісності та герметичностіфільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 5 | Перевірка цілісності гідравлічної системибасейна | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 6 | Перевірка часу роботи фільтрувальногонасоса (від:до) | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 7 | Перевірка налаштувань дозуючогопристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 8 | Перевірка коректності показниківдозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 9 | Перевірка працездатності дозуючих насосівз забірником хімічних реагентів (Cl, рН) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 10 | Ревізія обладнання гідросистеми басейну, усунення протікань (трубопроводи, ротори і шланги дозуючих насосів,запірна арматура, зворотні клапани теплообмінника, фільтраційного насосу циркуляційної системи. При необхідностіочищення (заміна) фільтру глибокого чищення в басейні ) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 11 | Перевірка цілісності лінії забору та подачіреагенту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 12 | Перевірка клапану впорскування реагентуCl та реагенту pH | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 13 | Перевірка вузла системи вимірюванняпоказників дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 14 | Перевірка цілістності та герметичностітеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 15 | Перевірка роботи терморегуляторатеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 16 | Перевірка цілістності та герметичності,терморегулятора та контактора електронагрівача | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 17 | Перевірка працездатності датчика потоку | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 18 | Зовнішній огляд щита управління іелектропроводки обладнання | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 19 | Перевірка працездатності УЗО | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 20 | Перевірка працездатності системиаварійного дренажу | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 21 | Очищення зворотнього клапану системипереливного басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 22 | Очищення сітчастого фільтра в насосіфільтрувальної станції | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 23 | Перевірка стану переливної ємності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 24 | Контроль рівня регулятора кислотності рН | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 25 | Контроль рівня залишковогодезинфіктанту рівень Cl, мг/л | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 26 | Перевірка встановлених значень температури повітря і температури води вбасейні, при необхідності коригування | Град. | 15 раз/міс. | 75 |
| 27 | Заміна та подальше обслуговування сальника механічного ущільнювачанасосу, дифузору та крильчатки, підшипників, фланцю насосу | Послуга | За необхідністю | За необхідністю |
| 28 | Регламентні роботи по очистці чаші басейну, лотків переливу, переливних жолобів, компенсаційної ємності відгрибків, водоростей, знищення іржі та мінеральних відкладень | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 29 | Заміна хімічних реактивів в дозуючихємностях | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 30 | Повна зворотня промивка фільтру, промивання фільтру грубого очищення в насосах, ревізія кількості та станунаповнювача в фільтрах | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 31 | Пісок фільтраційний кварцовий 2,0 мм(1,273 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 32 | Пісок фільтраційний кварцовий 4,0 мм(1,273 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 33 | Транспортні витрати | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 34 | Внесення інформації в журнал об’єкту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| **Загальна сума з ПДВ, грн..** |

# ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ СЗШ №140.

**Перелік обладнання:**

* циркуляційні насоси – 2 шт.;
* електродвигуни насосів - 2 шт;
* фільтри пісочні – 2 шт ;
* електричні дозатори дезінфікуючих засобів – 2шт.;
* станції дозування;
	+ теплообмінник – 1 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування робіт** | **Од. виміру** | **Перiодичнiсть надання послуг** | **Загальна кількість послуг** |
| 1 | Промивка пісочного фільтру | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 2 | Перевірка показань манометрів тиску води вфільтраційній системі басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 3 | Перевірка роботи клапана фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 4 | Перевірка цілісності та герметичностіфільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 5 | Перевірка цілісності гідравлічної системибасейна | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 6 | Перевірка часу роботи фільтрувальногонасоса (від:до) | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 7 | Перевірка налаштувань дозуючогопристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 8 | Перевірка коректності показниківдозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 9 | Перевірка працездатності дозуючих насосівз забірником хімічних реагентів (Cl, рН) | Послуга | 15 раз/міс. | 40 |
| 10 | Ревізія обладнання гідросистеми басейну, усунення протікань (трубопроводи, ротори і шланги дозуючих насосів,запірна арматура, зворотні клапани теплообмінника, фільтраційного насосу циркуляційної системи. При необхідності очищення(заміна) фільтру глибокого чищення в басейні ) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 11 | Перевірка цілісності лінії забору та подачіреагенту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 12 | Перевірка клапану впорскування реагентуCl та реагенту pH | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 13 | Перевірка вузла системи вимірюванняпоказників дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 14 | Перевірка цілістності та герметичностітеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 15 | Перевірка роботи терморегуляторатеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 16 | Перевірка цілістності та герметичності, терморегулятора та контактораелектронагрівача | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 17 | Перевірка працездатності датчика потоку | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | Зовнішній огляд щита управління і електропроводки обладнання | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 19 | Перевіркапрацездатності УЗО | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 20 | Перевіркапрацездатностісистемиаварійногодренажу | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 21 | Очищення зворотнього клапану системипереливного басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 22 | Очищення сітчастого фільтра в насосіфільтрувальної станції | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 23 | Перевірка стану переливної ємності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 24 | Контроль рівня регулятора кислотності рН | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 25 | Контроль рівня залишкового дезинфіктантурівень Cl, мг/л | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 26 | Перевірка встановлених значень температури повітря і температури води вбасейні, при необхідності коригування | Град. | 15 раз/міс. | 75 |
| 27 | Очищення переливних ємностей щіткою,50м.п. | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 28 | Очищення переливних решіток щіткою,50м.п. | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 29 | Очищення чаші басейну (дна та стін)підводним пилососом 411 м. кв | М. кв | 4 раз/міс. | 20 |
| 30 | Очищення ватерлінії басейну 74 м.п. | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 31 | Регламентні роботи по очистці чаші басейну, лотків переливу, переливних жолобів, компенсаційної ємності від грибків, водоростей, знищення іржі тамінеральних відкладень | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 32 | Заміна хімічних реактивів в дозуючихємностях | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 33 | Повна зворотня промивка фільтру, промивання фільтру грубого очищення внасосах, ревізія кількості та стану наповнювача в фільтрах | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 34 | Пісок фільтраційний кварцовий 2,0 мм (2 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 35 | Пісок фільтраційний кварцовий 4,0 мм (2 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 36 | Перевірка кількості фільтрувального матеріалу в фільтрах, поповнення принеобхідності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 37 | Миття вікон на висоті до 6м, 270 кв.м. | М. кв | 1 раз/рік | 1 |
| 38 | Миття системи освітлення на висоті до6 м, лампи довжиною 1,5 м, 15 шт. | Шт. | 1 раз/рік | 1 |
| 39 | Транспортні витрати | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 40 | Внесення інформації в журнал об’єкту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| **Загальна сума з ПДВ, грн.** |

# ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ СЗШ №162.

**Перелік обладнання:**

* + циркуляційні насоси – 3 шт.;
	+ електродвигуни насосів - 2 шт;
	+ фільтри пісочні сеч. – 2 шт.;
	+ електричні дозатори дезінфікуючих засобів – 2шт.;
	+ станція дозування – 2 шт;
	+ теплообмінник – 2 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування робіт** | **Од. виміру** | **Перiодичнiсть надання послуг** | **Загальна кількість послуг** |
| 1 | Промивка пісочного фільтру | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 2 | Перевірка показань манометрів тискуводи в фільтраційній системі басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 3 | Перевірка роботи клапана фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 4 | Перевірка цілісності та герметичностіфільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 5 | Перевірка цілісності гідравлічноїсистеми басейна | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 6 | Перевірка часу роботи фільтрувальногонасоса (від:до) | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 7 | Перевірка налаштувань дозуючогопристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 8 | Перевірка коректності показниківдозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 9 | Перевірка працездатності дозуючихнасосів з забірником хімічних реагентів (Cl,рН) | Послуга | 15 раз/міс. | 40 |
| 10 | Ревізія обладнання гідросистеми басейну, усунення протікань (трубопроводи, ротори, шланги дозуючих насосів,запірна арматура, зворотні клапани теплообмінника, фільтра-ційного насосу циркуляційної системи. При необхідності очищення(заміна) фільтру глибокого чищення в басейні ) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 11 | Перевірка цілісності лінії забору таподачі реагенту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 12 | Перевірка клапану впорскуванняреагенту Cl та реагенту pH | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 13 | Перевірка вузла системи вимірюванняпоказників дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 14 | Перевірка цілістності та герметичностітеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 15 | Перевірка роботи терморегуляторатеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 16 | Перевірка цілістності та герметичності,тер- морегулятора та контактора електронагрівача | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 17 | Перевірка працездатності датчика потоку | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 18 | Зовнішній огляд щита управління іелектропроводки обладнання | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 19 | Перевірка працездатності УЗО | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 20 | Перевірка працездатності системиаварійного дренажу | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 21 | Очищення зворотнього клапану системипереливного басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 22 | Очищення сітчастого фільтра в насосіфільтрувальної станції | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 23 | Перевірка стану переливної ємності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 24 | Контроль рівня регулятора кислотності рН | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 25 | Контроль рівня залишковогодезинфіктанту рівень Cl, мг/л | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 26 | Перевірка встановлених значень температури повітря і температури водив басейні, при необхідності коригування | Град. | 15 раз/міс. | 75 |
| 27 | Очищення переливних ємностейщіткою, 50м.п. | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 28 | Очищення переливних решіток щіткою,50м.п. | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 29 | Очищення чаші басейну (дна та стін)підводним пилососом 383 м. кв | М. кв | 4 раз/міс. | 20 |
| 30 | Очищення ватерлінії басейну 72 м.п. | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 31 | Регламентні роботи по очистці чаші басейну, лотків переливу, переливних жолобів, компенсаційної ємності відгрибків, водоростей, знищення іржі та мінеральних відкладень | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 32 | Заміна хімічних реактивів в дозуючихємностях | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 33 | Повна зворотня промивка фільтру, промивання фільтру грубого очищення в насосах, ревізія кількості та станунаповнювача в фільтрах | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 34 | Пісок фільтраційний кварцовий 2,0 мм(1,273 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 35 | Пісок фільтраційний кварцовий 4,0 мм(1,273 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 36 | Перевірка кількості фільтрувального матеріалу в фільтрах, поповнення принеобхідності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 37 | Миття вікон на висоті до 6м, 470 кв.м. | М. кв | 1 раз/рік | 1 |
| 38 | Миття системи освітлення на висоті до 6м, лампи довжиною 1,5 м, 20 шт. | Шт. | 1 раз/рік | 1 |
| 39 | Транспортні витрати | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 40 | Внесення інформації в журнал об’єкту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| **Загальна сума з ПДВ, грн.** |

# ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ДНЗ №33.

**Перелік обладнання:**

* + циркуляційний насос – 2шт;
	+ електронагрівач;
	+ фільтр пісочний – 2 шт;
	+ електричний дозатор дезінфікуючих засобів – 2шт.;
	+ станція дозування.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування робіт** | **Од. виміру** | **Перiодичнiсть надання послуг** | **Загальна кількість послуг** |
| 1 | Промивка пісочного фільтру | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 2 | Перевірка показань манометрів тиску води вфільтраційній системі басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 3 | Перевірка роботи клапана фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 4 | Перевірка цілісності та герметичності фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 5 | Перевірка цілісності гідравлічної системибасейна | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 6 | Перевірка часу роботи фільтрувальногонасоса (від:до) | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 7 | Перевірка налаштувань дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 8 | Перевірка коректності показників дозуючогопристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 9 | Перевірка працездатності дозуючих насосів ззабірником хімічних реагентів (Cl, рН) | Послуга | 15 раз/міс. | 40 |
| 10 | Ревізія обладнання гідросистеми басейну, усунення протікань (трубопроводи, ротори і шланги дозуючих насосів,запірна арматура, зворотні клапани теплообмінника, фільтраційного насосу циркуляційноїсистеми. При необхідності очищення (заміна) фільтру глибокого чищення в басейні ) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 11 | Перевірка цілісності лінії забору та подачіреагенту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 12 | Перевірка клапану впорскування реагенту Clта реагенту pH | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 13 | Перевірка вузла системи вимірюванняпоказників дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 14 | Перевірка цілістності та герметичностітеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 15 | Перевірка роботи терморегуляторатеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 16 | Перевірка цілістності та герметичності,терморегулятора та контактора електронагрівача | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 17 | Перевірка працездатності датчика потоку | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 18 | Зовнішній огляд щита управління і | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | електропроводки обладнання |  |  |  |
| 19 | Перевірка працездатності УЗО | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 20 | Перевірка працездатності системи аварійногодренажу | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 21 | Очищення зворотнього клапану системипереливного басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 22 | Очищення сітчастого фільтра в насосіфільтрувальної станції | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 23 | Перевірка стану переливної ємності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 24 | Контроль рівня регулятора кислотності рН | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 25 | Контроль рівня залишкового дезинфіктантурівень Cl, мг/л | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 26 | Перевірка встановлених значень температури повітря і температури води в басейні, принеобхідності коригування | Град. | 15 раз/міс. | 75 |
| 27 | Очищення переливних ємностей щіткою | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 28 | Очищення переливних решіток щіткою | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 29 | Очищення чаші басейну (дна та стін) підводним пилососом | М. кв | 4 раз/міс. | 20 |
| 30 | Очищення ватерлінії басейну | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 31 | Регламентні роботи по очистці чаші басейну, лотків переливу, переливних жолобів, компенсаційної ємності від грибків,водоростей, знищення іржі та мінеральних відкладень | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 32 | Заміна хімічних реактивів в дозуючихємностях | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 33 | Повна зворотня промивка фільтру, промивання фільтру грубого очищення в насосах, ревізія кількості та станунаповнювача в фільтрах | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 34 | Пісок фільтраційний кварцовий 2,0 мм (0,5 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 35 | Пісок фільтраційний кварцовий 4,0 мм (0,5 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 36 | Перевірка кількості фільтрувальногоматеріалу в фільтрах, поповнення при необхідності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 37 | Миття вікон на висоті до 6м | М. кв | 1 раз/рік | 1 |
| 38 | Миття системи освітлення на висоті до 6м, 6 шт. | Шт. | 1 раз/рік | 1 |
| 39 | Транспортні витрати | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 40 | Внесення інформації в журнал об’єкту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| **Загальна сума з ПДВ, грн..** |

#

# ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ДНЗ №599.

**Перелік обладнання:**

* + циркуляційний насос – 2шт;
	+ електронагрівач;
	+ фільтр пісочний – 2 шт;
	+ електричний дозатор дезінфікуючих засобів – 2шт.;
	+ станція дозування.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування робіт** | **Од. виміру** | **Перiодичнiсть надання послуг** | **Загальна кількість послуг** |
| 1 | Промивка пісочного фільтру | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 2 | Перевірка показань манометрів тиску води вфільтраційній системі басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 3 | Перевірка роботи клапана фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 4 | Перевірка цілісності та герметичності фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 5 | Перевірка цілісності гідравлічної системибасейна | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 6 | Перевірка часу роботи фільтрувальногонасоса (від:до) | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 7 | Перевірка налаштувань дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 8 | Перевірка коректності показників дозуючогопристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 9 | Перевірка працездатності дозуючих насосів ззабірником хімічних реагентів (Cl, рН) | Послуга | 15 раз/міс. | 40 |
| 10 | Ревізія обладнання гідросистеми басейну, усунення протікань (трубопроводи, ротори і шланги дозуючих насосів,запірна арматура, зворотні клапани теплообмінника, фільтраційного насосу циркуляційноїсистеми. При необхідності очищення (заміна) фільтру глибокого чищення в басейні ) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 11 | Перевірка цілісності лінії забору та подачіреагенту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 12 | Перевірка клапану впорскування реагенту Clта реагенту pH | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 13 | Перевірка вузла системи вимірюванняпоказників дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 14 | Перевірка цілістності та герметичностітеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 15 | Перевірка роботи терморегуляторатеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 16 | Перевірка цілістності та герметичності,терморегулятора та контактора електронагрівача | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 17 | Перевірка працездатності датчика потоку | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 18 | Зовнішній огляд щита управління і | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | електропроводки обладнання |  |  |  |
| 19 | Перевірка працездатності УЗО | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 20 | Перевірка працездатності системи аварійногодренажу | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 21 | Очищення зворотнього клапану системипереливного басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 22 | Очищення сітчастого фільтра в насосіфільтрувальної станції | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 23 | Перевірка стану переливної ємності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 24 | Контроль рівня регулятора кислотності рН | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 25 | Контроль рівня залишкового дезинфіктантурівень Cl, мг/л | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 26 | Перевірка встановлених значень температури повітря і температури води в басейні, принеобхідності коригування | Град. | 15 раз/міс. | 75 |
| 27 | Очищення переливних ємностей щіткою | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 28 | Очищення переливних решіток щіткою | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 29 | Очищення чаші басейну (дна та стін) підводним пилососом | М. кв | 4 раз/міс. | 20 |
| 30 | Очищення ватерлінії басейну | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 31 | Регламентні роботи по очистці чаші басейну, лотків переливу, переливних жолобів, компенсаційної ємності від грибків,водоростей, знищення іржі та мінеральних відкладень | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 32 | Заміна хімічних реактивів в дозуючихємностях | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 33 | Повна зворотня промивка фільтру, промивання фільтру грубого очищення в насосах, ревізія кількості та станунаповнювача в фільтрах | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 34 | Пісок фільтраційний кварцовий 2,0 мм (0,5 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 35 | Пісок фільтраційний кварцовий 4,0 мм (0,5 т.) | т. | 1 раз/рік | 1 |
| 36 | Перевірка кількості фільтрувальногоматеріалу в фільтрах, поповнення при необхідності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 37 | Миття вікон на висоті до 6м | М. кв | 1 раз/рік | 1 |
| 38 | Миття системи освітлення на висоті до 6м, 6 шт. | Шт. | 1 раз/рік | 1 |
| 39 | Транспортні витрати | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 40 | Внесення інформації в журнал об’єкту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| **Загальна сума з ПДВ, грн..** |

#

# ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ ДЛЯ ДИТЯЧОГО-ЮНАЦЬКОГО СПОРТИВНОГО

# КЛУБУ ВОДНИХ ВИДІВ СПОРТУ «БРИГАНТИНА».

**Перелік обладнання:**

* + циркуляційний насос – 2шт;
	+ електродвигуни насосів - 2 шт;
	+ електронагрівач – 3шт;
	+ фільтр пісочний – 2 шт;
	+ УФ лампи – 2 шт (130 Вт, 40 Вт);
	+ електричний дозатор дезінфікуючих засобів – 2шт.;
	+ станція дозування – 2 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування робіт** | **Од. виміру** | **Пеiодичнiсть надання послуг** | **Загальна кількість послуг** |
| 1 | Промивка пісочного фільтру | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 2 | Перевірка показань манометрів тиску води вфільтраційній системі басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 3 | Перевірка роботи клапана фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 4 | Перевірка цілісності та герметичності фільтра | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 5 | Перевірка цілісності гідравлічної системибасейна | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 6 | Перевірка часу роботи фільтрувальногонасоса (від:до) | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 7 | Перевірка налаштувань дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 8 | Перевірка коректності показників дозуючогопристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 9 | Перевірка працездатності дозуючих насосів ззабірником хімічних реагентів (Cl, рН) | Послуга | 15 раз/міс. | 40 |
| 10 | Ревізія обладнання гідросистеми басейну, усунення протікань (трубопроводи, ротори і шланги дозуючих насосів,запірна арматура, зворотні клапани теплообмінника, фільтраційного насосу циркуляційноїсистеми. При необхідності очищення (заміна) фільтру глибокого чищення в басейні ) | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 11 | Перевірка цілісності лінії забору та подачіреагенту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 12 | Перевірка клапану впорскування реагенту Clта реагенту pH | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 13 | Перевірка вузла системи вимірюванняпоказників дозуючого пристрою | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 14 | Перевірка цілістності та герметичностітеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 15 | Перевірка роботи терморегуляторатеплообмінника | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 16 | Перевірка цілістності та герметичності,терморегулятора та контактора електронагрівача | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 17 | Перевірка працездатності датчика потоку | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 18 | Зовнішній огляд щита управління іелектропроводки обладнання | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 19 | Перевірка працездатності УЗО | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 20 | Перевірка працездатності системи аварійногодренажу | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 21 | Очищення зворотнього клапану системипереливного басейну | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 22 | Очищення сітчастого фільтра в насосіфільтрувальної станції | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 23 | Перевірка стану переливної ємності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 24 | Контроль рівня регулятора кислотності рН | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 25 | Контроль рівня залишкового дезинфіктантурівень Cl, мг/л | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 26 | Перевірка встановлених значень температури повітря і температури води в басейні, принеобхідності коригування | Град. | 15 раз/міс. | 75 |
| 27 | Очищення переливних ємностей щіткою | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 28 | Очищення переливних решіток щіткою | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 29 | Очищення чаші басейну (дна та стін) підводним пилососом | М. кв | 4 раз/міс. | 20 |
| 30 | Очищення ватерлінії басейну | М.п. | 4 раз/міс. | 20 |
| 31 | Регламентні роботи по очистці чаші басейну, лотків переливу, переливних жолобів, компенсаційної ємності від грибків,водоростей, знищення іржі та мінеральних відкладень | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 32 | Заміна хімічних реактивів в дозуючихємностях | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 33 | Повна зворотня промивка фільтру, промивання фільтру грубого очищення в насосах, ревізія кількості та станунаповнювача в фільтрах | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 34 | Контороль роботи УФ ламп | Послуга | 8 раз/міс. | 40 |
| 35 | Закупівля і заміна неробочої УФ лампи | Шт. | По необхідності | 2 |
| 36 | Перевірка кількості фільтрувальногоматеріалу в фільтрах, поповнення при необхідності | Послуга | 4 раз/міс. | 20 |
| 37 | Миття вікон на висоті до 6м | М. кв | 1 раз/рік | 1 |
| 38 | Миття системи освітлення на висоті до 6м, 6 шт. | Шт. | 1 раз/рік | 1 |
| 39 | Транспортні витрати | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| 40 | Внесення інформації в журнал об’єкту | Послуга | 15 раз/міс. | 75 |
| **Загальна сума з ПДВ, грн..** |

***Примітка:***

***Учасник повинен надати усі документи, зазначені в Додатку 2;***

***Учасник повинен надати письмове погодження на виконання умов технічного завдання або сканкопію підписаного Додатку 2 зі сторони Учасника.***

# ЗАМОВНИК УЧАСНИК

|  |  |
| --- | --- |
| **Управління освіти Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації** |  |
| **Адреса:**03148, м. Київ, вул. Якуба Колоса, 6-А тел. 044-403-30-03р/р №в ГУДКСУ м. Києва Код банку – Код за ЄДРПОУ – 37498536**Начальник** О.В. Сукенніков |  |