

ПРОТОКОЛ № 2

робочої наради

з питань встановлення тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі

17.09.2020

м. Дніпро

Головне питання: про розгляд розрахунків тарифів вартості послуг з користування майданчиками для паркування транспортних засобів відповідно до кожної паркувальної зони.

Засідання проводить Федорчук Кирилл Юрійович – заступник директора Комунального підприємства “Міськавтопарк” Дніпровської міської ради

У нараді взяли участь:

– начальник відділу організації роботи місць паркування транспортних засобів та автостоянок управління транспортної інфраструктури департаменту транспорту та транспортної інфраструктури Дніпровської міської ради - Коваленко Олександр Олександрович;

– начальник інспекції з питань контролю за паркуванням Дніпровської міської ради – Бацун Володимир Петрович;

– заступник начальника інспекції з питань контролю за паркуванням Дніпровської міської ради – Алейниченко Марія Миколаївна;

– директор Комунального підприємства «Міськавтопарк» Дніпровської міської ради – Омельченко Дмитро Анатолійович;

– представник ТОВ «ПАРКТ СЕРВІС ГРУПШЕ» за довіреністю – Юрчак Олександр Валерійович;

– представник спільноти «Urban Dnipro» - Ширінов Руслан Дадашович;

Слухали:

Федорчука Кирилла Юрійовича – заступника директора Комунального підприємства “Міськавтопарк” Дніпровської міської ради, який доповів про необхідність розгляду розрахунків тарифів вартості послуг з користування майданчиками для паркування транспортних засобів відповідно до паркувальних зон, наданих Комунальним підприємством “Міськавтопарк” Дніпровської міської ради.

– Омельченко Дмитра Анатолійович –директора Комунального підприємства «Міськавтопарк» Дніпровської міської ради, який повідомив, що розрахунки відповідають порядку формування тарифів вартості послуг з користування майданчиками для паркування транспортних засобів, встановленого постановою Кабінету Міністрів України від 02.03.2010 № 258 (зі змінами).

Вирішили:

Прийняти розрахунки тарифів вартості послуг з користування майданчиками для паркування транспортних засобів відповідно до паркувальних зон і рекомендувати департаменту транспорту та транспортної інфраструктури Дніпровської міської ради взяти їх в роботу для підготовки проекту РА – рішення виконавчого комітету Дніпровської міської ради “Про затвердження тарифів на послуги з користування майданчиками для платного паркування транспортних засобів у м. Дніпрі”.

Додаток: Розрахунки тарифів вартості послуг з користування майданчиками для паркування транспортних засобів відповідно до паркувальних зон.

Заступник директора
КП «Міськавтопарк»



К. Ю. Федорчук

Суб'єкти господарювання – оператори майданчиків для паркування на виконання вимог регулювання понесуть витрати відповідно до розрахунків вартості послуг з користування майданчиками для платного паркування відповідно до паркувальних зон.

I зона паркування. Спеціально обладнані майданчики для паркування

Розрахунок вартості надання послуг з паркування транспортних засобів одного машино-місця на спеціально обладнаних майданчиках для паркування

Тариф на послуги (Т) визначається за формулою:

$$T = \frac{B}{p} \times K_z$$

де В - річна вартість послуг;

р

О - річний обсяг надання послуг;

р

К - коефіцієнт завантаженості майданчика, $K \geq 0,5$.

з

2. Річна вартість послуг визначається за формулою:

$$V = \frac{PPC + PP + PZ}{p}$$

де PPC - повна планована собівартість послуг;

PP - планований прибуток;

PZ - податки та збори, які не включаються до планованої виробничої собівартості.

$$V = \frac{20\,275\,720,85 + 15\,086\,101,82 + 1\,810\,332,22}{3\,379\,286,81}$$

3. Рентабельність (P) визначається за формулою:

$$P = \frac{PP}{PPC}$$

$$P = \frac{1\,810\,332,22}{15\,086\,101,82} = 0,12$$

4. Повна планована собівартість послуг визначається за формулою:

$$\text{ППС} = \text{ВОД} + \text{ФВ},$$

де ВОД - плановані витрати з операційної діяльності;

ФВ - фінансові витрати.

$$\text{ППС} = 15\,086\,101,82 = 15\,086\,101,82 + 0$$

5. Плановані витрати з операційної діяльності визначаються за формулою

$$\text{ВОД} = \text{ПВС} + \text{АВ} + \text{ВЗ},$$

де ПВС - планована виробнича собівартість;

АВ - адміністративні витрати;

ВЗ - витрати на збут.

$$\text{ВОД} = 15\,086\,101,82 = 12\,275\,593,75 + 1\,909\,947,24 + 900\,560,83,$$

6. Планована виробнича собівартість визначається за формулою:

$$\text{ПВС} = \text{ПМВ} + \text{ВОП} + \text{ІПВ} + \text{ЗВ},$$

де ПМВ - прямі матеріальні витрати;

ВОП - прямі витрати з оплати праці;

ІПВ - інші прямі витрати;

ЗВ - загально виробничі витрати.

$$\text{ПВС} = 12\,275\,593,75 = 3\,634\,665,24 + 458\,900,02 + 3\,407\,272,15 + 4\,774\,756,34,$$

7. Річний обсяг надання послуг визначається за формулою:

$$O = K \times 0,9 \times D \times G,$$

р м

де К - загальна кількість місць для паркування;

м

0,9 - коефіцієнт, який враховує наявність місць для безоплатного паркування транспортних засобів, зазначених у частині шостій статті 30 Закону України "Про основи соціальної захищеності осіб з інвалідністю в Україні" (875-12), обсяг яких становить 10 відсотків загальної кількості; { Абзац пункту 32 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 559 (559-2013-п) від 24.07.2013, N 948 (948-2019-п) від 15.11.2019 }

Д - кількість днів функціонування майданчика протягом року;

Г - кількість годин функціонування майданчика протягом доби.

$$O = 2\,704\,212 = 686 \times 0,9 \times 365 \times 12,$$

р

20 275 720,85

Т = 15,00 грн. -----,

2 704 212 *0,5

I зона паркування. Відведені майданчики для паркування

Розрахунок вартості надання послуг з паркування транспортних засобів
одного машино-місця на спеціально обладнаних майданчиках для
паркування

1. Тариф на послуги (Т) визначається за формулою:

$$T = \frac{B}{p} \times K_z,$$

де В - річна вартість послуг;

р

О - річний обсяг надання послуг;

р

К - коефіцієнт завантаженості майданчика, $K \geq 0,5$.

з

2. Річна вартість послуг визначається за формулою:

$$B = \text{ППС} + \text{ПП} + \text{ПЗ},$$

р

де ППС - повна планована собівартість послуг;

ПП - планований прибуток;

ПЗ - податки та збори, які не включаються до планованої виробничої собівартості.

$$B = 130\,624\,572,00 = 111\,030\,901,82 + 13\,323\,708,22 + 6\,269\,961,96$$

р

3. Рентабельність (Р) визначається за формулою:

$$P = \frac{\text{ПП}}{\text{ППС}}$$
$$P = 0,12 = \frac{13\,323\,708,22}{111\,030\,901,82}$$

4. Повна планована собівартість послуг визначається за формулою:

$$\text{ППС} = \text{ВОД} + \text{ФВ},$$

де ВОД - плановані витрати з операційної діяльності;

ФВ - фінансові витрати.

$$\text{ППС} = 111\,030\,901,82 = 111\,030\,901,82 + 0$$

5. Плановані витрати з операційної діяльності визначаються за формулою

$$\text{ВОД} = \text{ПВС} + \text{АВ} + \text{ВЗ},$$

де ПВС - планована виробнича собівартість;

АВ - адміністративні витрати;

ВЗ - витрати на збут.

$$\text{ВОД} = 111\,030\,901,82 = 88\,256\,423,60 + 13\,420\,550,80 + 9\,353\,927,42,$$

6. Планована виробнича собівартість визначається за формулою:

$$\text{ПВС} = \text{ПМВ} + \text{ВОП} + \text{ІПВ} + \text{ЗВ},$$

де ПМВ - прямі матеріальні витрати;

ВОП - прямі витрати з оплати праці;

ІПВ - інші прямі витрати;

ЗВ - загальновиробничі витрати.

$$\text{ПВС} = 88\,256\,423,60 = 26\,118\,123,00 + 3\,343\,552,96 + 24\,484\,112,60 + 34\,310\,635,04,$$

7. Річний обсяг надання послуг визначається за формулою:

$$\text{О} = \text{К} \times 0,9 \times \text{Д} \times \text{Г},$$

р м

де К - загальна кількість місць для паркування;

м

0,9 - коефіцієнт, який враховує наявність місць для безоплатного паркування транспортних засобів, зазначених у частині шостій статті 30 Закону України "Про основи соціальної захищеності осіб з інвалідністю в Україні" (875-12), обсяг яких становить 10 відсотків загальної кількості; { Абзац пункту 32 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 559 (559-2013-п) від 24.07.2013, N 948 (948-2019-п) від 15.11.2019 }

Д - кількість днів функціонування майданчика протягом року;

Г - кількість годин функціонування майданчика протягом доби.

$$O = 17\,415\,756 = 4418 \times 0,9 \times 365 \times 12,$$

р

$$130\,624\,572,00$$

$$T = 15,00 \text{ грн. } \text{-----},$$

$$17\,415\,756 \cdot 0,5$$

II зона паркування. Спеціально обладнані майданчики для паркування

Розрахунок вартості надання послуг з паркування транспортних засобів одного машино-місця на спеціально обладнаних майданчиках для паркування

1. Тариф на послуги (Т) визначається за формулою:

В

р

$$T = \text{-----},$$

О х К

р з

де V - річна вартість послуг;

p

O - річний обсяг надання послуг;

p

K - коефіцієнт завантаженості майданчика, $K \geq 0,5$.

$з$

2. Річна вартість послуг визначається за формулою:

$$V = ППС + ПП + ПЗ,$$

p

де ППС - повна планована собівартість послуг;

ПП - планований прибуток;

ПЗ - податки та збори, які не включаються до планованої виробничої собівартості.

$$V = 4\,611\,132,05 = 3\,430\,901,82 + 411\,708,22 + 768\,522,01$$

p

3. Рентабельність (P) визначається за формулою:

$$P = \frac{\text{ПП}}{\text{ППС}}$$

$$P = 0,12 = \frac{411\,708,22}{3\,430\,901,82}$$

4. Повна планована собівартість послуг визначається за формулою:

$$\text{ППС} = \text{ВОД} + \text{ФВ},$$

де ВОД - плановані витрати з операційної діяльності;

ФВ - фінансові витрати.

$$\text{ППС} = 3\,430\,901,82 = 3\,430\,901,82 + 0$$

5. Плановані витрати з операційної діяльності визначаються за формулою

$$\text{ВОД} = \text{ПВС} + \text{АВ} + \text{ВЗ},$$

де ПВС - планована виробнича собівартість;

АВ - адміністративні витрати;

ВЗ - витрати на збут.

$$\text{ВОД} = 3\,430\,901,82 = 2\,791\,470,02 + 434\,322,00 + 205\,109,80,$$

6. Планована виробнича собівартість визначається за формулою:

$$\text{ПВС} = \text{ПМВ} + \text{ВОП} + \text{ІПВ} + \text{ЗВ},$$

де ПМВ - прямі матеріальні витрати;

ВОП - прямі витрати з оплати праці;

ІПВ - інші прямі витрати;

ЗВ - загальновиробничі витрати.

$$\text{ПВС} = 2\,791\,470,02 = 826\,522,88 + 104\,353,86 + 774\,813,69 + 1\,085\,779,59,$$

7. Річний обсяг надання послуг визначається за формулою:

$$\text{О} = \text{К} \times 0,9 \times \text{Д} \times \text{Г},$$

р м

де К - загальна кількість місць для паркування;

м

0,9 - коефіцієнт, який враховує наявність місць для безоплатного паркування транспортних засобів, зазначених у частині шостій статті 30 Закону України "Про основи соціальної захищеності осіб з інвалідністю в Україні" (875-12), обсяг яких становить 10 відсотків загальної кількості; { Абзац пункту 32 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 559 (559-2013-п) від 24.07.2013, N 948 (948-2019-п) від 15.11.2019 }

Д - кількість днів функціонування майданчика протягом року;

Г - кількість годин функціонування майданчика протягом доби.

$$O = 922\,428 = 234 \times 0,9 \times 365 \times 12,$$

р

$$T = 10,00 \text{ грн. } \frac{4\,611\,132,05}{922\,428 \times 0,5},$$

II зона паркування. Відведені майданчики для паркування

Розрахунок вартості надання послуг з паркування транспортних засобів одного машино-місця на спеціально обладнаних майданчиках для паркування

1. Тариф на послуги (Т) визначається за формулою:

$$T = \frac{B}{p},$$

О х К

р з

де V - річна вартість послуг;

p

O - річний обсяг надання послуг;

p

K - коефіцієнт завантаженості майданчика, $K \geq 0,5$.

$з$

2. Річна вартість послуг визначається за формулою:

$$V = \text{ППС} + \text{ПП} + \text{ПЗ},$$

p

де ППС - повна планована собівартість послуг;

ПП - планований прибуток;

ПЗ - податки та збори, які не включаються до планованої виробничої собівартості.

$$V = 53\,849\,916,05 = 40\,066\,901,82 + 4\,808\,028,22 + 8\,974\,986,01$$

p

3. Рентабельність (P) визначається за формулою:

$$P = \frac{\text{ПП}}{\text{ППС}}$$

$$P = 0,12 = \frac{4\,808\,028,22}{40\,066\,901,82}$$

4. Повна планована собівартість послуг визначається за формулою:

$$\text{ППС} = \text{ВОД} + \text{ФВ},$$

де ВОД - плановані витрати з операційної діяльності;

ФВ - фінансові витрати.

$$\text{ППС} = 40\,066\,901,82 = 40\,066\,901,82 + 0$$

5. Плановані витрати з операційної діяльності визначаються за формулою

$$\text{ВОД} = \text{ПВС} + \text{АВ} + \text{ВЗ},$$

де ПВС - планована виробнича собівартість;

АВ - адміністративні витрати;

ВЗ - витрати на збут.

$$\text{ВОД} = 40\,066\,901,82 = 31\,842\,917,63 + 4\,842\,134,73 + 3\,381\,849,46,$$

6. Планована виробнича собівартість визначається за формулою:

$$\text{ПВС} = \text{ПМВ} + \text{ВОП} + \text{ІПВ} + \text{ЗВ},$$

де ПМВ - прями матеріальні витрати;

ВОП - прями витрати з оплати праці;

ІПВ - інші прями витрати;

ЗВ - загальновиробничі витрати.

$$\text{ПВС} = 31\,842\,917,63 = 9\,423\,418,78 + 1\,206\,353,91 + 8\,833\,867,83 + 12\,379\,277,11,$$

7. Річний обсяг надання послуг визначається за формулою:

$$O = K \times 0,9 \times D \times Г,$$

р м

де К - загальна кількість місць для паркування;

м

0,9 - коефіцієнт, який враховує наявність місць для безоплатного паркування транспортних засобів, зазначених у частині шостій статті 30 Закону України "Про основи соціальної захищеності осіб з інвалідністю в Україні" (875-12), обсяг яких становить 10 відсотків загальної кількості; { Абзац пункту 32 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 559 (559-2013-п) від 24.07.2013, N 948 (948-2019-п) від 15.11.2019 }

Д - кількість днів функціонування майданчика протягом року;

Г - кількість годин функціонування майданчика протягом доби.

$$O = 10\,765\,602 = 2731 \times 0,9 \times 365 \times 12,$$

р

$$T = 10,00 \text{ грн. } \frac{53\,849\,916,05}{10\,765\,602 \times 0,5},$$

III зона паркування. Спеціально обладнані майданчики для паркування

Розрахунок вартості надання послуг з паркування транспортних засобів одного машино-місця на спеціально обладнаних майданчиках для паркування

1. Тариф на послуги (Т) визначається за формулою:

$$T = \frac{B}{P},$$

О х К
р з

де V - річна вартість послуг;
 $р$

O - річний обсяг надання послуг;
 $р$

K - коефіцієнт завантаженості майданчика, $K \geq 0,5$.
 $з$

2. Річна вартість послуг визначається за формулою:

$$V = \text{ППС} + \text{ПП} + \text{ПЗ},$$

$р$

де ППС - повна планована собівартість послуг;

ПП - планований прибуток;

ПЗ - податки та збори, які не включаються до планованої виробничої собівартості.

$$V = 149\,225\,532,05 = 111\,030\,901,82 + 13\,323\,708,22 + 24\,870\,922,01$$

$р$

3. Рентабельність (P) визначається за формулою:

$$P = \frac{PP}{PPC},$$

$$P = 0,12 \frac{13\,323\,708,22}{111\,030\,901,82}$$

4. Повна планована собівартість послуг визначається за формулою:

$$PPC = BOD + \Phi B,$$

де BOD - плановані витрати з операційної діяльності;

ΦB - фінансові витрати.

$$PPC = 111\,030\,901,82 = 111\,030\,901,82 + 0$$

5. Плановані витрати з операційної діяльності визначаються за формулою

$$BOD = PVC + AB + B3,$$

де PVC - планована виробнича собівартість;

AB - адміністративні витрати;

B3 - витрати на збут.

$$\text{ВОД} = 111\,030\,901,82 = 88\,256\,423,60 + 13\,420\,550,80 + 9\,353\,927,42,$$

6. Планована виробнича собівартість визначається за формулою:

$$\text{ПВС} = \text{ПМВ} + \text{ВОП} + \text{ІПВ} + \text{ЗВ},$$

де ПМВ - прямі матеріальні витрати;

ВОП - прямі витрати з оплати праці;

ІПВ - інші прямі витрати;

ЗВ - загальновиробничі витрати.

$$\text{ПВС} = 88\,256\,423,60 = 26\,118\,123,00 + 3\,343\,552,96 + 24\,484\,112,60 + 34\,310\,635,04,$$

7. Річний обсяг надання послуг визначається за формулою:

$$O = K \times 0,9 \times D \times Г,$$

р м

де К - загальна кількість місць для паркування;
м

0,9 - коефіцієнт, який враховує наявність місць для безоплатного паркування транспортних засобів, зазначених у частині шостій статті 30 Закону України "Про основи соціальної захищеності

осіб з інвалідністю в Україні" (875-12), обсяг яких становить 10 відсотків загальної кількості; { Абзац пункту 32 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 559 (559-2013-п) від 24.07.2013, N 948 (948-2019-п) від 15.11.2019 }

Д - кількість днів функціонування майданчика протягом року;

Г - кількість годин функціонування майданчика протягом доби.

$$O = 42\,660\,324 = 10822 \times 0,9 \times 365 \times 12,$$

р

$$T = 7,00 \text{ грн. } \frac{149\,225\,532,05}{42\,660\,324 \times 0,5}$$

III зона паркування. Відведені майданчики для паркування

Розрахунок вартості надання послуг з паркування транспортних засобів одного машино-місця на спеціально обладнаних майданчиках для паркування

1. Тариф на послуги (Т) визначається за формулою:

$$T = \frac{B}{p} \times K$$

р з

де V - річна вартість послуг;

p

O - річний обсяг надання послуг;

p

K - коефіцієнт завантаженості майданчика, $K \geq 0,5$.

z

2. Річна вартість послуг визначається за формулою:

$$V = \text{ППС} + \text{ПП} + \text{ПЗ},$$

p

де ППС - повна планована собівартість послуг;

ПП - планований прибуток;

ПЗ - податки та збори, які не включаються до планованої виробничої собівартості.

$$V = 40\,893\,756,05 = 30\,426\,901,82 + 3\,651\,228,22 + 6\,815\,626,01$$

p

3. Рентабельність (P) визначається за формулою:

$$P = \frac{\text{ПП}}{\text{ППС}},$$

ППС

$$\begin{array}{r} 3\,651\,228,22 \\ P = 0,12 \quad \text{-----} \\ 30\,426\,901,82 \end{array}$$

4. Повна планована собівартість послуг визначається за формулою:

$$\text{ППС} = \text{ВОД} + \text{ФВ},$$

де ВОД - плановані витрати з операційної діяльності;

ФВ - фінансові витрати.

$$\text{ППС} = 30\,426\,901,82 = 30\,426\,901,82 + 0$$

5. Плановані витрати з операційної діяльності визначаються за формулою

$$\text{ВОД} = \text{ПВС} + \text{АВ} + \text{ВЗ},$$

де ПВС - планована виробнича собівартість;

АВ - адміністративні витрати;

ВЗ - витрати на збут.

$$\text{ВОД} = 30\,426\,901,82 = 24\,181\,511,65 + 3\,677\,117,11 + 2\,568\,273,06,$$

6. Планована виробнича собівартість визначається за формулою:

$$\text{ПВС} = \text{ПМВ} + \text{ВОП} + \text{ІПВ} + \text{ЗВ},$$

де ПМВ - прямі матеріальні витрати;

ВОП - прямі витрати з оплати праці;

ІПВ - інші прямі витрати;

ЗВ - загальновиробничі витрати.

$$\text{ПВС} = 24\,181\,511,65 = 7\,156\,144,22 + 916\,105,16 + 6\,708\,439,23 + 9\,400\,823,04,$$

7. Річний обсяг надання послуг визначається за формулою:

$$O = K \times 0,9 \times D \times Г,$$

р м

де К - загальна кількість місць для паркування;
м

0,9 - коефіцієнт, який враховує наявність місць для безоплатного паркування транспортних засобів, зазначених у частині шостій статті 30 Закону України "Про основи соціальної захищеності осіб з інвалідністю в Україні" (875-12), обсяг яких становить 10 відсотків загальної кількості; { Абзац пункту 32 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ N 559 (559-2013-п) від 24.07.2013, N 948 (948-2019-п) від 15.11.2019 }

Д - кількість днів функціонування майданчика протягом року;

Г - кількість годин функціонування майданчика протягом доби.

$$O = 11\,688\,030 = 2965 \times 0,9 \times 365 \times 12,$$

р

$$T = 7,00 \text{ грн. } \frac{40\,893\,756,05}{11\,688\,030 \times 0,5}$$