



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

08.02.2018

№ 191

Про перезатвердження проекту «Підготовчі роботи для реконструкції транспортної розв'язки на Київському півкільці на ділянці км 12 + 240 – км 14 + 360 (Жулянський шляхопровід) у Солом'янському та Святошинському районах м. Києва» (Коригування)

Відповідно до пункту 10 статті 22 Закону України «Про столицю України – місто-герой Київ», постанови Кабінету Міністрів України від 11 травня 2011 року № 560 «Про затвердження Порядку затвердження проектів будівництва і проведення їх експертизи та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України»:

1. Перезатвердити проект «Підготовчі роботи для реконструкції транспортної розв'язки на Київському півкільці на ділянці км 12+240 – км 14+360 (Жулянський шляхопровід) у Солом'янському та Святошинському районах м. Києва» (Коригування), враховуючи позитивний висновок комплексної державної експертизи ДП «Укрдержбудекспертиза» від 01 листопада 2010 року № 325-2010/Ю та експертний звіт щодо розгляду проектної документації ДП «Укрдержбудекспертиза» від 02 листопада 2017 року № 00-1241-17/ІЗ, з такими техніко-економічними показниками:

Показники	Одиниця виміру	Кількість
Характер будівництва	Нове	
Кількість пускових комплексів	шт.	3
Загальна кошторисна вартість будівництва в поточних цінах станом на 05.10.2017,	тис. грн	225963,011
у тому числі:		
будівельні роботи	тис. грн	173976,824
устаткування, меблі та інвентар	тис. грн	1941,200

025751

інші витрати	тис. грн	50044,987
Із загальної кошторисної вартості виконано станом на 01.07.2017, у тому числі	тис. грн	23271,525
будівельні роботи	тис. грн	15313,668
інші витрати	тис. грн	7957,857
Загальна тривалість будівництва (I, II, III пускові комплекси)	міс.	8
I пусковий комплекс		
Винесення інженерних мереж на ПК0-ПК13+50		
Газопостачання		
Перекладання газопроводів високого тиску (Г3) 0,6 МПа зі сталевих труб:		
Ø 108 x 6 мм	м	166
Ø 219 x 6 мм (футляр)	м	97
Ø 478 x 10 мм (футляр)	м	72
Ø 720 x 10 мм	м	1418,5
Ø 1020 x 8 мм (футляр)	м	180
Ø 920 x 10 мм (футляр)	м	180
Перекладання газопроводів середнього тиску (Г2) 0,3 МПа зі сталевих труб:		
Ø 325 x 8 мм	м	120,5
Ø 530 x 8 мм (футляр)	м	20
Ø 160 x 14,6 мм з поліетиленових труб	м	38
Ø 325 x 8 мм сталеві труби (футляр)	м	34
Газопровід н/д Ø 89 мм	м	13,0
Каналізація		
Перекладання напірних трубопроводів побутової каналізації (К1Н):		
Ø 1000 мм ПЕ	м	1725
Ø 1200 мм (футляр із залізобетонних труб)	м	120
камера переключення 1,8 x 2,0 м	шт.	3
Вул. Шевченка (постійне положення каналізації):		
Прокладання дощової каналізації № 1 на постійне положення, з/б трубопровід Ø1000 мм	м	296,0
Вул. Ватутіна (тимчасове положення каналізації):		
Дощова каналізація № 2, труба ПЕ SDR 17, Ø 630 мм, виконується закритим способом горизонтального буріння	м	174,0
Дощова каналізація № 2, труба ПЕ SDR 17, Ø630 мм, виконується штольня	м	79,0
Дощова каналізація № 2, труба ПЕ SDR 17, Ø500 мм, виконується:		

закритим способом горизонтального буріння	м	154,0
відкритим способом	м	47,0
дощова каналізація № 2 – а/цементні труби	м	88,0
Дощова каналізація № 3, труба ПЕ SDR 17, Ø400 мм, виконується:		
закритим способом горизонтального буріння	м	105,0
відкритим способом горизонтального буріння	м	49,0
Енергопостачання		
Перекладання електрокабелів напругою 35 кВ (3 кабелі в лінії)	км	0,69
10 кВ	км	1,76
1 кВ	км	0,8
переходи кабельними лініями (підземні)	шт.	3
Мережі зв'язку		
Винесення існуючих каналізаційно-кабельних каналів вздовж Великої Окружної автодороги	кан/м	68450
Електрозахист від корозії кабелів та газопроводів		
Реконструкція існуючої станції катодного захисту (СКЗ) у с. Жуляни	об'єкт	1
Загальна кошторисна вартість I пускового комплексу в поточних цінах станом на 05.10.2017,	тис. грн	112742,140
у тому числі:		
будівельні роботи	тис. грн	85418,132
устаткування, меблі та інвентар	тис. грн	11,873
інші витрати	тис. грн	27312,135
Із загальної кошторисної вартості I пускового комплексу виконано станом на 01.07.2017, у тому числі	тис. грн	21982,715
будівельні роботи	тис. грн	15313,668
інші витрати	тис. грн	6669,047
Тривалість будівництва I пускового комплексу	міс.	7
II пусковий комплекс		
Квартал житлової садибної забудови:		
житлові будинки	шт.	27
кількість поверхів	поверх	2
загальний будівельний об'єм	м ³	13121,01
загальна житлова площа	м ²	1538,29
річна потреба в тепловій енергії	Гкал/рік	523,82
Водопостачання		
труби поліетиленові Ø40 мм	м	340
загальні річні потреби у воді	м ³	8129

Зовнішні мережі: прокладання водопровідних мереж		
Ø 355 мм/ Ø 250 мм	м	10,0/29,5
Ø 63 мм /Ø 32 мм	м	9,0/17,5
Ø 25 мм	м	32,5
Каналізація		
мережа самопливної каналізації Ø 160 мм для підключення до вуличних мереж	м	440
мережа самопливної каналізації Ø 160 мм до локальних очисних споруд побутових стоків «Біотал»	м	693
установка «Біотал»	шт.	27
фільтруючий колодязь	шт.	27
труба поліпропіленова для подачі повітря Ø 20 мм (4 труби до установки «Біотал»)	м	972
Газопостачання		
Мережа газопроводу		
Ø 25x2 мм	м	41
Ø 32x3 мм	м	694
Ø 89x3 мм	м	27
річна витрата газу	тис. нм ³	93,01
Енергопостачання		
річна потреба в електричній енергії	тис. кВт. год	1017,3
Загальна кошторисна вартість будівництва II пускового комплексу в поточних цінах станом на 05.10.2017,	тис. грн	68941,810
у тому числі:		
будівельні роботи	тис. грн	55145,904
устаткування, меблі та інвентар	тис. грн	1651,092
інші витрати	тис. грн	12144,814
Тривалість будівництва II пускового комплексу	міс.	0,5
III пусковий комплекс		
Винесення інженерних мереж на ПК13+50-21-ПК-21		
Газопостачання		
Прокладання газопроводу низького тиску з пластмасових труб (Г1) 0,05 МПа		
Ø 63x5,8 мм	м	270
Ø 110x10 мм	м	287
Ø 160x14,6 мм	м	970
Ø 325x8 мм із сталевих труб	м	52
Ø 219x6 мм із сталевих труб (футляр)	м	106,5
Ø 530x8 мм із сталевих труб (футляр)	м	50
Перекладання газопроводу високого тиску зі сталевих труб (Г3) 0,6 МПа		

Ø 720x10	м	226
Ø 1020x10 (футляр)	м	23
Каналізація		
Перекладання 3 існуючих напірних трубопроводів каналізації (К1Н) із чавунних труб		
Ø 900 мм	м	485
Електрозабезпечення та електричні мережі		
Перекладання електрокабелів напругою 10 кВ		
Електропостачання КТПГС 250-10/0,4 кВ кабелем АПВ Эга Пу-10 кВ	км	0,5
Перекладання електрокабелів напругою 1 кВ	км	2,6
Прокладання самоутримного проводу 1 кВ	км	4,86
Мережа зовнішнього освітлення:		
Опора металева h=10 м	шт.	1,55
Опора металева h=8 м	шт.	45
кабель напругою 1 кВ	км	15
Перевлаштування мережі зовнішнього освітлення		
Опора металева h=10 м	шт.	3
самоутримний провід напругою 1 кВ	км	0,2
Перевлаштування побутової електромережі:		
збірка кабельна	шт.	1
кабель напругою 1 кВ	км	0,3
самоутримний провід напругою 1 кВ	км	0,7
Електропостачання будівництва кварталу		
кабель напругою 1 кВ	км	0,1
Опора металева h=10 м	шт.	2
Мережі та споруди кварталу житлової садибної забудови		
Водопостачання:		
артезіанська свердловина	шт.	1
демонтаж артезіанської свердловини	шт.	1
резервуари запасу води ємн. 150 м ³ кожний	шт.	2
водопровідна насосна станція II підйому	шт.	1
водопровідна кільцева мережа з пластмасових труб Ø110мм	м	1050
Ø50мм	м	500
Каналізація		
Самопливна мережа з пластмасових труб Ø160 мм		
Каналізаційна насосна станція побутових стоків Ø1.5 м	шт.	1
Напірний трубопровід побутової каналізації (2 труби)	м	840
Самопливна мережа дощової каналізація з азбестоцементних труб:		
Ø300 мм	м	200
Ø400 мм	м	720
Ø500 мм із залізобетонних труб	м	210
Ø600 мм із залізобетонних труб	м	420

Мережі зв'язку		
будівництво телефонної каналізації	кан/м	7850
Електрозахист від корозії електрокабелів та газопроводів		
Реконструкція існуючої станції катодного захисту (СКЗ) у с. Жуляни, вул. Леніна, 104	об'єкт	1
Організація дорожнього руху до кварталу житлової садибної забудови		
Проїзд № 1	км	0,168
Проїзд № 2	км	0,179
Площа проїзної частини	м ²	3213
Площа тротуарів	м ²	1002
Площа газонів	м ²	3985
Загальна кошторисна вартість будівництва III пускового комплексу в поточних цінах станом на 05.10.2017,	тис. грн	44279,061
у тому числі:		
будівельні роботи	тис. грн	33412,788
устаткування, меблі та інвентар	тис. грн	278,235
інші витрати	тис. грн	10588,038
Із загальної кошторисної вартості III пускового комплексу виконано станом на 01.07.2017, у тому числі	тис. грн	1288,810
будівельні роботи	тис. грн	-
інші витрати	тис. грн	1288,810
Тривалість будівництва III пускового комплексу	міс.	0,5

2. Використання коштів на покриття ризику (з ПДВ) та інфляційних процесів (з ПДВ), передбачених зведеним кошторисним розрахунком вартості будівництва, здійснює замовник будівництва на підставі обґрунтованих документів та результатів їх детальної перевірки в установленому порядку.

3. Визнати таким, що втратило чинність, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 10 листопада 2010 року № 928 «Про затвердження проекту «Підготовчі роботи для реконструкції транспортної розв'язки на Київському півкільці на ділянці км 12+240 – км 14+360 (Жулянський шляхопровід) у Солом'янському та Святошинському районах м. Києва».

4. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на заступника голови Київської міської державної адміністрації Давтяна Д.О.

Голова



В. Кличко