

Теплопостачання				
	Потужність централізованих джерел тепла, всього	МВт	683,84	683,84
	Подача тепла, всього	МВт	330,56	444,61
8	Інженерна підготовка та захист території			
	Розчистка обвідного каналу Набережна (капремонт)	км		3,2
	Розчистка русла р. Горинь	км		5,6
	Реконструкція та капремонт гідротехнічних споруд /ГТС/	шт.		14
	Регулювання русел струмків (розчистка)	км		5,7
	Заходи по зниженню рівня ґрунтових вод	га		310,0
	Розчистка і благоустрій природних водних джерел	шт.		1
	Благоустрій і розширення пляжу	га		3,0
	Влаштування водойм	га		0,33
	Рекультивация порушених територій	га		0,5
	Протиерозійні заходи	га		47,8
	Розчистка водних об'єктів	га		166,0
	Ліквідація заболоченостей	га		17,3
9	Санітарне очищення території			
	Обсяги ТПВ	тис. т/рік	7,7	16,92
	Сміттепереробне підприємство, кількість/потужність	од/ тис. т/рік	-	1/17,0
	Полігони, кількість/площа	од/га	1/3,0	-

Примітка 1. * - інші (додаткові) типи пожежних машин визначаються територіальними органами пожежної охорони виходячи із місцевих умов.

Обов'язковий додаток до експертного звіту на 9 аркушах.

Головний експерт проекту


Б. О. Бровін

Провідний експерт будівельний відділу експертизи об'єктів будівництва


В. Д. Коваленко

Провідний експерт будівельний відділу експертизи об'єктів будівництва


О. І. Чурилик