ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішенням сесії

Великосеверинівської сільської

ради

«18» липня 2018 року №503

**Технічне завдання**

**на розробку Схеми санітарного очищення**

**населених пунктів Великосеверинівської сільської ради**

**Назва:** Схеми санітарного очищення населених пунктів Великосеверинівської сільської ради: село Велика Северинка, село Підгайці, село Лозуватка, село Кандаурове, село Оситняжка, село Петрове із загальною кількістю населення 3526 мешканців та терміном дії 25 років з визначенням першочергових (5 років) та довгострокових заходів.

**Технічні вимоги.**

Схема санітарного очищення населених пунктів має бути розроблена згідно нормативно правових актів у сфері поводження з відходами, благоустрою, охорони навколишнього середовища та санітарно-гігієнічних вимог: Деректив ЄС – 1999/31/ЕС та 2008/98/ЕС, Законів України «Про відходи», «Про благоустрій населених пунктів», «Про житлово-комунальні послуги», Санітарних норм та правил утримання територій населених пунктів, затверджених Міністерством охорони здоров’я від 17.03.2011 № 145, постанови Кабінету Міністрів України від 10.12.2008 № 1070 «Про затвердження Правил надання послуг з вивезення побутових відходів», наказу Міністерства з питань житлово-комунального господарства від 30.07.2010 № 259 «Про затвердження Правил визначення норм надання послуг з вивезення побутових відходів», ДБН Б.2.2-6:2013 «Склад та зміст схеми санітарного очищення населеного пункту» та інші, із врахуванням основ законопроектів № 4028, № 4838, № 6602, згідно із Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо вдосконалення механізму правового регулювання та посилення відповідальності у сфері поводження з відходами»(5402-6 від 02.10.2012) та проектом національної стратегії поводження з відходами для подальшого громадського обговорення.

Схема повинна містити:графічні та текстові матеріали по черговості здійснення заходів та обсягів робіт по санітарній очистці, систем і методів збору, зберігання,перевезення, обробки (переробки), утилізації, видалення, знешкодження та захоронення побутових відходів, включаючи небезпечні відходи у їх складі, необхідної кількості сміттєвозів, механізмів, устаткування та інвентарю, доцільності проектування, будівництва, реконструкції або розширення об’єктів поводження з відходами, їх основні параметри і розміщення, орієнтовні капіталовкладення на будівництво і придбання технічних засобів.

До схеми включають:

* загальні дані про населений пункт і природно-кліматичні умови;
* матеріали щодо існуючого санітарного стану і розвитку населених

пунктів на перспективу;

* дані щодо сучасного стану системи санітарної очистки і прибирання;
* матеріали з організації і технології збирання і транспортування

побутових відходів;

* розрахункові обсяги робіт;
* методи перероблення, утилізації, знешкодження та захоронення

відходів;

* методи перероблення, утилізації, знешкодження та захоронення

відходів ІV класів небезпеки;

* технологію та рекомендації щодо необхідної кількості механізованого

прибирання вулиць, доріг, площ, тротуарів і відособлених територій протягом року, у тому числі з урахуванням наслідків погодних явищ (сніг, дощ та ін.);

* розрахунок необхідної кількості спецмашин і механізмів за видами

робіт;

* розрахунок необхідної кількості контейнерних майданчиків з

кількістю контейнерів на кожному з прив’язкою до території сільської ради;

* організаційну структуру підприємств системи санітарної очистки і

прибирання;

* необхідні капіталовкладення на заходи щодо санітарної очистки і

прибирання територій та витрати;

* графічну частину і основні положення схеми;
* розроблення пояснюючої виконати одну узагальнюючу

адміністративну одиницю (на всі населені пункти), з окремим деталізованим аналізом.

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