

28 серпня 2024 року Комунальним підприємством «Управління по ремонту та експлуатації автошляхів» Дніпровської міської ради отримано технічну допомогу – Екскаватор Komatsu PC2 10LC відповідно до Грантової угоди для Програми екстреного відновлення (Фаза 2) між урядовою організацією Японське агентство міжнародного співробітництва (JICA) та Урядом України від 14.04.2023, розпорядження Кабінету Міністрів України від 29.03.2023 № 260-р «Про підписання Угоди (у формі обміну нотами) між Урядом України та Урядом Японії про надання Уряду України гранту для реалізації Програми з екстреного відновлення (Фаза 2), Протоколу обговорень та Узгодженого протоколу щодо процедурних деталей до зазначеної Угоди» та розпорядження Кабінету Міністрів України від 11.04.2023 № 306-р «Про підписання Грантової угоди для Програми екстреного відновлення (Фаза 2) між Урядом України та Японським агентством міжнародного співробітництва» (JICA) за фінансової підтримки уряду Японії, народу Японії. Зазначена Програма реалізується Японською системою Міжнародного Співробітництва (JICS).

Переданий екскаватор, 2024 року випуску, належить до відомого японського бренду на ринку спецтехніки, який пропонує ефективність, перевірену часом. Зазначений екскаватор буде зараховано на баланс нашого підприємства в терміни передбачені нормами законодавства і буде використовуватись для задоволення потреб громади нашого міста під час експлуатації та утримання інженерної інфраструктури нашого міста, для виконання робіт у надзвичайних ситуаціях та під час ліквідації наслідків ракетних обстрілів з боку російської федерації.

Ми дякуємо народу Японії, уряду Японії за надану технічну допомогу, ми дякуємо Японському агентству міжнародного співробітництва (JICA) та Японській Системі Міжнародного Співробітництва (JICS) у забезпеченні реалізації Програми з екстреного відновлення (Фаза 2), яка є надзвичайно важливою для народу України, для громади нашого міста і яка спрямована на подолання труднощів, які посилюються у зв'язку із військовою агресією росії.













