



Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin

**Michał Przepiera**

pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin

tel. + 4891 43 51 100, fax + 4891 42 30 806

mprzepie@um.szczecin.pl • www.szczecin.eu

Szczecin, dnia 22 listopada 2021 r.

**Pan**

**Dariusz Matecki**

**Radny Rady Miasta Szczecin**

**Nasz znak:** BPM-I.0003.151.2021.AJ

**Dotyczy:** zapytania nr 3246

w odpowiedzi na Pana zapytanie nr 3246 uprzejmie informuję, że podczas prowadzonych robót budowlanych na Alei Wojska Polskiego został uszkodzony solar zasilający parkomat Strada PAL Gen 3. Koszty dostawy i wymiany ww. solaru oszacowano na kwotę 3,5 tys. netto. Za szkodę odpowiada wykonawca robót budowlanych.

Przesadzarka, którą dysponuje Urząd Miasta Szczecin przeznaczona jest do przesadzania krzewów oraz małych i średnich drzew, czyli roślin, u których proces przesadzania ma największe szanse na powodzenie. Maksymalna średnica pni przesadzanych drzew, mierzona na wysokości około 1,3 m, wynosi 15 cm. Należy jednak nadmienić, że przesadzanie średnich drzew (o średnicy pnia około 15 cm) można prowadzić bez ryzyka nieprzyjęcia się tylko wówczas, gdy konkretny egzemplarz drzewa będzie kwalifikował się do tego zabiegu (w zależności od takich kryteriów jak: rodzaj i gatunek drzewa, stan zdrowotny, wiek, rozmiar, masa całkowita). Przesadzarkę wykorzystano do przesadzenia 6 szt. drzew rosnących w obrębie skweru przy ul. Księżnej Zofii w Szczecinie. Zabieg został przeprowadzony 21 grudnia 2020 r.

Jednocześnie informuję, że realizowana przebudowa Al. Wojska Polskiego w Szczecinie odbywa się w ramach zadania pn. „Rewitalizacja obszaru przestrzeni publicznej i zabudowy śródmiejskiej w rejonie Alei Wojska Polskiego” Etap I. Planowane działanie inwestycyjne zostało zaprojektowane w oparciu o obowiązujące akty prawne w zakresie przebudowy dróg publicznych, z uwzględnieniem kategorii drogi oraz przewidzianych dla tej kategorii prawnych norm bezpiecznego jej użytkowania w ruchu kołowym i pieszym.

Przy typowaniu drzew do usunięcia uwzględniono wszystkie elementy uwzględniające nowe zagospodarowanie przestrzeni oraz zapewniające bezpieczeństwo przyszłych użytkowników terenu i uczestników ruchu. Celem wspomnianej inwestycji, oprócz oczywiście poprawy komfortu życia mieszkańców, jest również zmniejszenie liczby samochodów poruszających się w centrum Miasta, co ma bezpośredni wpływ na środowisko naturalne. W wyniku prac projektowych przyjęto optymalne rozwiązania techniczne łączące zrównoważoną gospodarkę drzewostanem z poprawą komfortu życia mieszkańców, estetyki terenu i bezpieczeństwa wszystkich uczestników ruchu drogowego.

W ramach zadania do usunięcia zakwalifikowano wyłącznie kolizyjne drzewa. Łącznie drzewostan do usunięcia obejmował 29 sztuk drzew, spośród których wiele egzemplarzy było w złym stanie zdrowotnym. Dodatkowo do przesadzenia zakwalifikowano 95m<sup>2</sup> krzewów, które planowane jest na jesień br. lub wiosną 2022 roku. Wyżej wskazane drzewa i krzewy objęte są decyzją administracyjną Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 16 sierpnia 2021 roku, znak: WOS.III.71200.189.2021.AB, zezwalającą na ich usunięcie i w przypadku krzewów przesadzenie.

Dotychczas usuniętych zostało 25 szt., pozostałe 4 szt. zostaną usunięte do końca lutego 2022 roku. Jednym z czynników przesunięcia terminu wycinek w odniesieniu do tych drzew jest organizacja prac prowadzonych przez wykonawcę zadania.

Odnosząc się do zagadnienia zagospodarowania drewna powstałego z usuniętych drzew Spółka Inwestycje Miejskie informuje, że drewno stanowi odpad biodegradowalny i zostało zutyliczowane przez wykonawcę prac.

SIM nadmienia także, że w ramach gospodarki drzewostanem, przed przystąpieniem do usunięcia drzew, konsultowała z niezależną jednostką profesjonalnie zajmującą się ochroną drzew i krzewów na terenach zurbanizowanych, możliwość zastosowania zabiegu przesadzenia wobec jednego z usuniętych drzew. Była to lipa drobnolistna, która w przypadku jej wzrostu poza pasem drogowym mogłaby być zakwalifikowana do przesadzenia. Z uwagi jednak na miejsce wzrostu tj. pas drogowy i kolizję systemu korzeniowego z liczną i rozległą infrastrukturą (media podziemne oraz nawierzchnie drogowe) zabieg przesadzenia skutkowałby niepowodzeniem (brak możliwości wydobycia systemu korzeniowego z gruntu bez jego znaczącego uszkodzenia).

W ramach rekompensaty powstałego ubytku w drzewostanie planowane jest wykonanie nowych nasadzeń drzew i krzewów ozdobnych. Do posadzenia przewidzianych zostało 143 szt. drzew różnych gatunków, wśród których dominuje platan klonolistny oraz ponad 17500 szt. krzewów ozdobnych.

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

Michał Przepiera