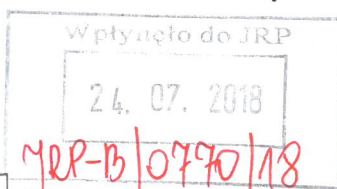




P. J. Piechaczek  
24.07.18  
Pierwszy Zastępca Prezydenta Miasta Świętochłowice

IK-ZD.7021.1. 42 .2018.MS

Świętochłowice, dnia 20 lipiec 2018 r.



Tramwaje Śląskie S.A.  
KANCELARIA

Wpł./Wysł. 2018 -07- 23  
Ldż. 34 05  
Kierowano do ND

Tramwaje Śląskie S.A.

ul. Inwalidzka 5  
41-506 Chorzów

W nawiązaniu do pisma z dnia 15 maja 2018 r. (wpływ do UM Świętochłowice 24 maj 2018 r.) przekazuję zgodę właściciela nieruchomości na nasadzenie drzew i krzewów w związku z zamiarem złożenia wniosku u Marszałka Województwa Śląskiego.

Niniejszym, działając na podstawie art. 11 ust. 1 ustawy o gospodarce nieruchomościami jako organ reprezentujący właścicieli: Gminę Świętochłowice i Skarb Państwa w sprawach gospodarki nieruchomościami, stosownie do art. 83 ust. 1 wyrażam zgodę na wykonanie nasadzeń zastępczych na działkach nr 2767/153, 2768/153, 2770/153, 2769/153, 2766/153, 1588/153 oraz 564/7 zgodnie z załącznikami nr 1, 2, 3 i 4

Z up. Prezydenta Miasta  
Pierwszy Zastępca Prezydenta Miasta  
Bartosz Karcz

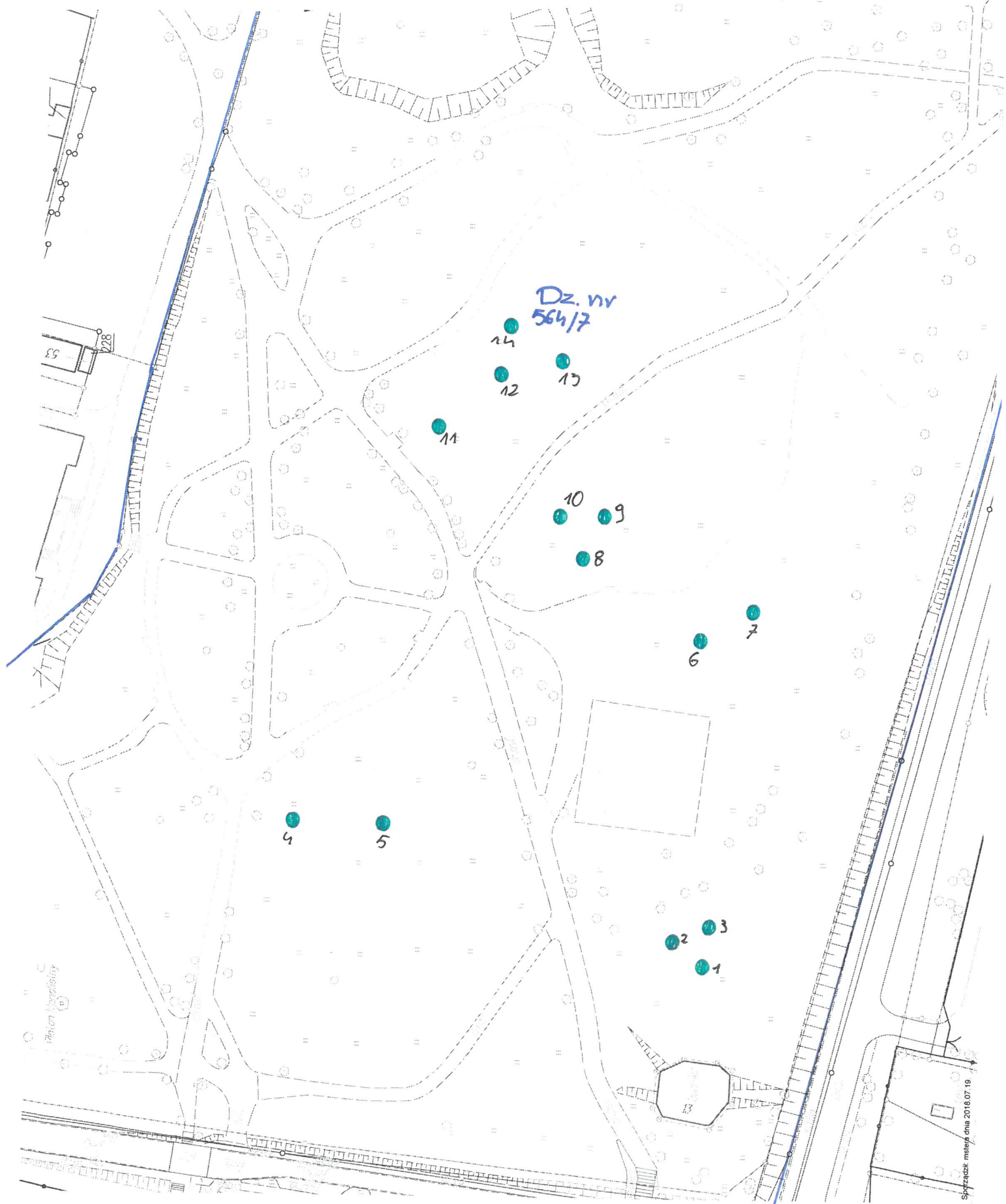
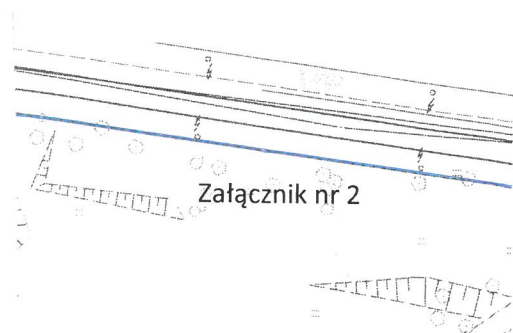
Nasadzenie zastępcze dla 14 drzew na działce nr 564/7:

<b>Gatunek</b>	<b>ilość</b>	<b>nr na mapie</b>
Platan klonolistny	3 szt	od 1 do 3
Buk pospolity 'Purple Fountain'	2 szt	nr 4 i 5
Buk pospolity 'Pandula'	2szt	nr 6 i 7
Tulipanowiec amerykański	3 szt	nr od 8 do10
Klon zwyczajny 'Faassen's Black	2 szt	nr 11 i 12
Klon czerwony Red Sunset	2 szt	nr 13 i 14

Nasadzenie zastępcze krzewów na działkach 2767/153, 2768/153, 2770/153, 2769/153, 2766/153, 1588/153:

<b>Gatunek</b>	<b>ilość</b>	<b>nr na mapie</b>
Jałowiec płożący tamariscifolia	427 m <sup>2</sup>	nr 1 i 2
Irga Ursynów „cotoneaster”	52 m <sup>2</sup>	nr 3, 4, 5

Platan klonolistny	3 szt	od 1 do 3
Buk pospolity 'Purple Fountain'	2 szt	nr 4 i 5
Buk pospolity 'Pandula'	2szt	nr 6 i 7
Tulipanowiec amerykański	3 szt	nr od 8 do 10
Klon zwyczajny 'Faassen's Black'	2 szt	nr 11 i 12
Klon czerwony Red Sunset	2 szt	nr 13 i 14





1 (389m2) Jałowiec płozący tamariscifolia

4 (45 m2) Irga Ursynów „cotoneaster”

2 (38 m2) Jałowiec płozący tamariscifolia

5 (1m2) Irga Ursynów „cotoneaster”

3 (6m2) Irga Ursynów „cotoneaster”

## 1 Cechy materiału roślinnego:

- powinien spełniać najwyższe wymagania jakościowe, w tym być czysty odmianowo, we wskazanym przez Zamawiającego gatunku,
- powinien być prowadzony w trakcie wieloletniego cyklu produkcyjnego (minimum 3 x szkółkowany),
- powinien posiadać formę pienną, o minimalnym obwodzie 14 cm (mierzonym na wysokości 1,00 m),
- posiadać w pełni zdrewniałe pędy,
- powinien być zahartowany,
- powinien mieć prawidłowo uformowaną, symetryczną koronę, z zachowaniem charakterystycznej dla gatunku i odmiany wysokości, szerokości i długości pędów, z jednym wyraźnym przewodnikiem,
- powinien posiadać pień i przewodnik prosty,
- powinien być zdrowy, wolny od szkodników i patogenów oraz bez śladów ich bytowania,
- powinien być pozbawiony ran i śladów po świeżych cięciach,
- nie może posiadać uszkodzeń mechanicznych, martwic, zmarszczeń i pęknięć kory,
- powinien posiadać system korzeniowy skupiony, zwarty, silnie przerośnięty, prawidłowo rozwinięty, na korzeniach szkieletowych powinny występować liczne korzenie drobne, nie przesuszony,
- bryła korzeniowa odpowiednia gabarytowo, powinna być zabezpieczona tkaniną rozkładającą się najpóźniej w półtora roku po posadzeniu, o minimalnej średnicy 70 cm,
- u roślin sadzonych z pojemnika, korzenie nie mogą się zawijać w pojemniku,
- pąki kwiatowe i liściowe powinny być zdrowe, bez oznak zasychania;

## 2 Wymagania dotyczące sadzenia drzew:

- drzewa należy sadzić w doły o średnicy ok. 1 metra i głębokości 0,7 metra, kształt dołów określony zostanie przez przedstawiciela Zamawiającego,
- glebę pod drzewami należy dokładnie oczyścić,
- w celu zabezpieczenia przed nadmiernym osiadaniem drzew z ciężką bryłą korzeniową należy posadzić drzewa na nienaruszonej glebie rodzimej,
- korzenie złamane i uszkodzone należy przed sadzeniem przyciąć,
- wolną przestrzeń w dole należy wypełnić ziemią ogrodniczą zmieszaną z ziemią miejscową,
- do zasypywania korzeni należy używać ziemi sypkiej, która łatwiej wypełnia przestrzeń między nimi,
- ziemię wykorzystaną do zasypania bryły korzeniowej wymieszać należy z hydrożelem (przy zachowaniu dawkowania zgodnego z zaleceniami producenta),
- po napełnieniu około połowy dołu należy ziemię lekko udeптаć,
- po całkowitym napełnieniu dołu ziemię należy ponownie udeптаć a powierzchnię ziemi wokół drzew uformować w misę (aby umożliwić zatrzymywanie wody w pobliżu rośliny o średnicy równej średnicy dołu, a następnie obficie podlać, tak aby gleba osiadła. Misę należy wyłożyć agrowłókniną i wyściółkować zmieloną korą

- drzew iglastych warstwą grubości ok. 5 cm (Zamawiający nie dopuszcza wysypywania mis zrębkami),
- w celu dodatkowego zabezpieczenia pni drzew przed uszkodzaniem przez kosiarkę podczas koszenia trawnika, należy nałożyć na pień osłonkę PCV,
  - posadzone drzewka należy zabezpieczyć palikami, zgodnie z poniższymi wymaganiami:
  - wysokość palika wbitego w grunt powinna być równa wysokości pnia posadzonego drzewa,
  - należy zastosować 3 paliki o średnicy 5-8 cm;
  - paliki należy połączyć w górnej części 3 poprzeczkami z półwałków szerokości 5-8 cm, o długości 0,5 m.
  - drzewa należy przywiązać do palików taśmą parcianą o szerokości 5 cm lub sznurem plecionym z włókna kokosowego w dwóch miejscach: u nasady korony oraz na wysokości 0,5 - 0,7 m od poziomu gruntu,
  - pień drzewka w żadnym miejscu nie może dotykać palików lub poprzeczek.

3 Wymagania dotyczące sadzenia krzewów :

- zakup i dostawę czystych odmianowo krzewów o wysokości minimum 30 cm, dobrze zahartowanych, ze skupionym, zwartym, silnie przerośniętym, prawidłowo rozwiniętym systemem korzeniowym, we wskazanym przez Zamawiającego gatunku,
- wykopanie odpowiednich dołów, o rozmiarach większych niż system korzeniowy rośliny,
- zasypanie korzeni ziemią sypką, która łatwiej wypełnia przestrzeń między nimi,
- zaprawienie dołu ziemią urodzajną zmieszaną z hydrożelem (przy zachowaniu dawkowania zgodnego z zaleceniami producenta),
- w zależności od sadzonego gatunku przycięcie rośliny,
- podlanie krzewów w takiej ilości, aby sadzonki nie obeschły.

Otrzymują:

1. Adresat.