

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Nasadzenie drzew
przy drodze krajowej nr 11.

Kępno marzec 2007r

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej specyfikacji technicznej (ST) są wymagania dotyczące wykonania i odbioru robót związanych z sadzeniem drzew przy drodze krajowej nr 11.

1.2. Zakres stosowania ST

Specyfikacja techniczna (ST) może stanowić obowiązującą podstawę opracowania szczegółowej specyfikacji technicznej (SST), stosowanej jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zlecaniu i realizacji robót.

1.3. Zakres robót objętych ST

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z:

- sadzeniem drzew liściastych

1.4. Określenia podstawowe

- 1.4.1.** Ziemia urodzajna – ziemia posiadająca właściwości zapewniające roślinom prawidłowy rozwój.
- 1.4.2.** Humus – wierzchnia warstwa gleby zawierająca min. 2 % części organicznych
- 1.4.3.** Materiał roślinny – sadzonki drzew, krzewów, kwiatów jednorocznych i wieloletnich.
- 1.4.4.** Bryła korzeniowa – uformowana przez szkółkowanie bryła ziemi z przerastającymi korzeniami rośliny.
- 1.4.5.** Forma naturalna – forma drzew do zadrzewień zgodna z naturalnymi cechami wzrostu.
- 1.4.6.** Pozostałe określenia podstawowe są zgodne z obowiązującymi, odpowiednimi normami polskimi normami i z definicjami podanymi ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 1.4.

1.5. Ogólne wymagania dotyczące robót

Ogólne wymagania dotyczące robót podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 1.5.

2. MATERIAŁY

2.1. Ogólne wymagania dotyczące materiałów

Ogólne wymagania dotyczące materiałów, ich pozyskiwania i składowania podano w ST D-00.00 „Wymagania ogólne” pkt 2.

2.2. Ziemia urodzajna

Ziemia urodzajna, w zależności od miejsca pozyskania, powinna posiadać następujące charakterystyki:

- ziemia rodzima – powinna być zdjęta i zmagazynowana w pryzmach nie przekraczających 2 m wysokości; rodzajem ziemi urodzajnej jest humus,
- ziemia pozyskana w innym miejscu i dostarczona na miejsce wsadzenia – nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie.

2.3. Ziemia kompostowa

Do nawożenia gleby mogą być stosowane komposty, powstające w wyniku rozkładu różnych odpadków roślinnych i zwierzęcych (np. torfu, fekaliów, kory drzewnej, chwastów, plewów), przy kompostowaniu ich na otwartym powietrzu w pryzmach, w sposób i w warunkach zapewniających utrzymanie wymaganych cech i wskaźników jakości kompostu.

Kompost fekalioowo-torfowy – wyrób uzyskuje się przez kompostowanie torfu z fekaliami i ściekami bytowymi z osadników, z osiedli mieszkaniowych.

Kompost fekalioowo-torfowy powinien odpowiadać wymaganiom BN-73/0522-01, a torf użyty jako komponent do wyrobu kompostu – PN-G-98011.

Kompost z kory drzewnej – wyrób uzyskuje się przez kompostowanie kory zmieszanej z mocznikiem i osadami z oczyszczalni ścieków pocelulozowych, przez okres około 3-ch miesięcy. Kompost z kory sosnowej może być stosowany jako nawóz organiczny przy przygotowaniu gleby pod zieleń w okresie jesieni, przez zmieszanie kompostu z glebą.

2.4. Materiał roślinny i nasadzeniowy

2.4.1. Wymagania dotyczące wielkości roślin przedstawione są w tabeli nr 1

Tabela nr 1. Wymagane wielkości sadzonych drzew:

Lp	Rodzaj robót	Jedn	Ilość jedn.
1.	Lipa (<i>Tilia cordata</i>) obwód pnia min. 15 cm Kępno ul. Obrońców Pokoju dr 11	szt.	11
2.	Klon kulisty- obwód pnia min. 12 cm Kępno ul. Warszawska dr 11(w miejsce usuniętych drzew)	szt.	14
3.	Daglezja – obwód pnia min. 8 cm		
	Dąb Czerwony – obwód pnia min. 8 cm	szt.	24
	Na terenie GORW-Lido-Antonin	szt.	24

Inne parametry dotyczące wielkości materiału roślinnego powinny być zgodne z maksymalnymi wartościami określonymi w PN-R-67022, PN-R-67023 i BN-76/9125-01 – wybór I.

2.4.2. Drzewa.

Dostarczone sadzonki powinny być zgodne z normą PN-R-67022 i PN-R-67023, właściwie oznaczone, tzn. muszą mieć etykiety, na których podana jest nazwa łacińska, forma, wybór, wysokość pnia, numer normy.

Sadzonki drzew powinny być prawidłowo uformowane z zachowaniem pokroju charakterystycznego dla gatunku i odmiany oraz posiadać następujące cechy:

- pąk szczytowy przewodnika powinien być wyraźnie uformowany,
- przyrost ostatniego roku powinien wyraźnie i prosto przedłużać przewodnik,
- system korzeniowy powinien być skupiony i prawidłowo rozwinięty, na korzeniach szkieletowych powinny występować liczne korzenie drobne,
- pędy korony u drzew nie powinny być przycięte, chyba że jest to cięcie formujące, np. u form kulistych,
- pędy boczne korony drzewa powinny być równomiernie rozmieszczone,
- przewodnik powinien być praktycznie prosty,
- blizny na przewodniku powinny być dobrze zarośnięte, dopuszcza się 4 niecałkowicie zarośnięte blizny na przewodniku w II wyborze, u form naturalnych drzew.

Wady niedopuszczalne:

- silne uszkodzenia mechaniczne roślin,
- odrosty podkładki poniżej miejsca szczepienia,
- ślady żerowania szkodników,
- oznaki chorobowe,
- zwiędnięcie i pomarszczenie kory na korzeniach i częściach naziemnych,
- martwice i pęknięcia kory,
- uszkodzenie pąka szczytowego przewodnika,
- uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej,
- źle zarośnięte odmiany szczepionej z podkładką.

2.5. Nawozy mineralne

Nawozy mineralne powinny być w opakowaniu, z podanym składem chemicznym (zawartość azotu, fosforu, potasu – N.P.K.). Nawozy należy zabezpieczyć przed zawilgoceniem i zbryleniem w czasie transportu i przechowywania.

3. SPRZĘT

3.1. Ogólne wymagania dotyczące sprzętu

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu podano w ST D-00.00 „Wymagania ogólne” pkt 3.

3.2. Sprzęt stosowany do wykonania zieleni

Wykonawca przystępujący do wykonania zieleni powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu:

- glebogryzarek, pługów, kultywatorów, bron do uprawy gleby,
- sprzętu do pozyskania ziemi urodzajnej (np. spycharki gąsienicowej, koparki),
- drobnego sprzętu ogrodniczego,
- a ponadto do pielęgnacji zadrzewień:
- pił mechanicznych i ręcznych

4. TRANSPORT

4.1. Ogólne wymagania dotyczące transportu

Ogólne wymagania dotyczące transportu podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 4.

4.2. Transport materiałów do wykonania nasadzeń

Transport materiałów do zieleni drogowej może być dowolny pod warunkiem, że nie uszkodzi, ani też nie pogorszy jakości transportowanych materiałów.

W czasie transportu drzewa i krzewy muszą być zabezpieczone przed uszkodzeniem bryły korzeniowej lub korzeni i pędów. Rośliny z bryłą korzeniową muszą mieć opakowane bryły korzeniowe lub być w pojemnikach.

Drzewa mogą być przewożone wszystkimi środkami transportowymi.

W czasie transportu należy zabezpieczyć przed wyschnięciem i przemarznięciem.

Drzewa

i krzewy po dostarczeniu na miejsce przeznaczenia powinny być natychmiast sadzone. Jeśli jest to niemożliwe, należy je zadołować w miejscu ocienionym i nieprzewiewnym, a w razie suszy podlewać.

Rośliny należy przewozić w warunkach zabezpieczających je przed wstrząsami, uszkodzeniami i wyschnięciem. Przy przesyłaniu na dalsze odległości, rośliny należy przewozić szybkimi środkami transportowymi, zakrytymi.

W okresie wysokich temperatur przewóz powinien być w miarę możliwości dokonywany nocą.

5. WYKONANIE ROBÓT

5.1. Ogólne zasady wykonania robót

Ogólne zasady wykonania robót podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 5.

5.2. Drzewa

5.2.1. Wymagania dotyczące sadzenia drzew.

Wymagania dotyczące sadzenia drzew są następujące:

- drzewa przeznaczone do nasadzenia w ilości 73 szt. powinny być ze szkółki kontenerowej i mieć wysokość minimum 170 cm,
- miejsce sadzenia – zostanie wyznaczona w terenie przez przedstawiciela Rejonu
- dołki pod drzewa powinny być zaprawione ziemią urodzajną i mieć wielkość wskazaną w dokumentacji projektowej:
 - a) dla drzew liściastych – Ø 0,7 m i gł. 0,7 m,
- roślina w miejscu sadzenia powinna znaleźć się do 5 cm głębiej jak w szkółce. Zbyt głębokie lub płytkie sadzenie utrudnia prawidłowy rozwój rośliny,
- korzenie złamane i uszkodzone należy przed sadzeniem przyciąć,
- korzenie roślin zasypywać sypką ziemią, a następnie prawidłowo ubić, uformować miskę, przysypać warstwą kory o gr. 5 cm i obficie podlewać,
- każde drzewo należy wesprzeć palikiem impregnowanym, o średnicy minimum 7 cm oraz przymocowane taśmą szer. 2,5cm,
- wysokość palika wbitego w grunt powinna być równa wysokości pnia posadzonego drzewa,
- palik powinien być umieszczony od strony najczęściej wiejących wiatrów.

5.2.2. Pielęgnacja po sadzeniu

Pielęgnacja w okresie gwarancyjnym (w ciągu dwóch lat po posadzeniu) polega na:

- podlewaniu,
- odchwaszczaniu,
- nawożeniu,
- usuwaniu odrostów korzeniowych,
- poprawianiu misek,
- okopczykowaniu drzew i krzewów jesienią,
- rozgarnięciu kopczyków wiosną i uformowaniu misek,
- wymianie uschniętych i uszkodzonych drzew
- wymianie zniszczonych palików i wiązań,
- przycięciu złamanych, chorych lub krzyżujących się gałęzi (cięcia pielęgnacyjne i formujące).
- Wymagane 2 lata gwarancji na udatność

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

6.1. Ogólne zasady kontroli jakości robót

Ogólne zasady kontroli jakości robót podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 6.

6.2. Drzewa i krzewy

Kontrola robót w zakresie sadzenia i pielęgnacji drzew polega na sprawdzeniu:

- wielkości dołków pod drzewka i krzewy,
- zaprawienia dołków ziemią urodzajną,
- zgodności realizacji obsadzenia z dokumentacją projektową w zakresie miejsc sadzenia, gatunków i odmian, odległości sadzonych roślin,
- materiału roślinnego w zakresie wymagań jakościowych systemu korzeniowego, pokroju, wieku, zgodności z ST oraz normami: PN-R-67022, PN-R-67023 i PN-76/9125-01,
- opakowania, przechowywania i transportu materiału roślinnego,
- prawidłowości osadzenia pali drewnianych przy drzewach i przymocowania do nich drzew,
- odpowiednich terminów sadzenia,
- wykonania prawidłowych misek przy drzewach po posadzeniu i podlaniu,
- wymiany chorych, uszkodzonych, suchych i zdeformowanych drzew i krzewów,
- zasilania nawozami mineralnymi.

Kontrola robót przy odbiorze posadzonych drzew i krzewów dotyczy:

- zgodności realizacji obsadzenia z dokumentacją projektową,
- zgodności posadzonych gatunków i odmian oraz ilości drzew z dokumentacją projektową,
- wykonania misek przy drzewach ,
- prawidłowości osadzenia palików i przywiązania do nich pni drzew (paliki prosto i mocno osadzone, mocowane nie naruszone),
- jakości posadzonego materiału.

7. OBMIAR ROBÓT

7.1. Ogólne zasady obmiaru robót

Ogólne zasady obmiaru robót podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 7.

7.2. Jednostka obmiarowa

Jednostką obmiarową jest szt. (sztuka) wykonania posadzenia drzewa.

8. ODBIÓR ROBÓT

Ogólne zasady odbioru robót podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 8.

Roboty uznaje się za wykonane zgodnie z dokumentacją projektową, SST i wymaganiami Inżyniera/Kierownika, jeżeli wszystkie pomiary i badania z zachowaniem tolerancji wg pkt 6 dały wyniki pozytywne.

9. PODSTAWA PŁATNOŚCI

9.1. Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w ST D-00.00. „Wymagania ogólne” pkt 9.

9.2. Cena jednostki obmiarowej

Cena posadzenia 1 sztuki drzewa obejmuje:

- roboty przygotowawcze: wyznaczenie miejsc sadzenia, wykopanie i zaprawienie dołków,
- dostarczenie materiału roślinnego,
- pielęgnację posadzonych drzew : podlewanie, nawożenie.

10. PRZEPISY ZWIĄZANE

Normy

- | | |
|------------------|--|
| 1. PN-G-98011 | Torf rolniczy. |
| 2. PN-R-67022 | Materiał szkółkarski. Ozdobne drzewa i krzewy iglaste. |
| 3. PN-R-67023 | Materiał szkółkarski. Ozdobne drzewa i krzewy liściaste. |
| 4. BN-73/0522-01 | Kompost fekaliowo –torfowy. |

(nazwa i adres Wykonawcy/Wykonawców)

OFERTA

Do
Generalnej Dyrekcji Dróg
Krajowych i Autostrad
Oddział w Poznaniu
Rejon w Kępnie
ul. Przemysłowa 8, 63-600 Kępno

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie

.....
(tryb zamówienia)

na

.....
(nazwa zamówienia)

z dnia opublikowanego w

My niżej podpisani

.....
działając w imieniu i na rzecz

.....
(nazwa (firma), dokładny adres Wykonawcy/ Wykonawców)
(w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy
wszystkich podmiotów składających wspólną ofertę)

**1. Składamy ofertę na wykonanie zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia
zawartym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zadanie nr 2.**

2. Cena brutto nasadzenia drzew (zadanie nr 3) zł

(słownie:)

w tym obowiązujący podatek VAT% w wysokości: zł

**3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w
specyfikacji istotnych warunków zamówienia, czyli przez okres 30 dni od upływu terminu
składania ofert.**

4. Zamówienie zrealizujemy sami / przy udziale następujących podwykonawców ¹⁾:

a/

.....
(nazwa (firma), dokładny adres podwykonawcy)

b/

.....
(nazwa (firma), dokładny adres podwykonawcy)

c/

.....
(nazwa (firma), dokładny adres podwykonawcy)

5. Oświadczamy, że sposób reprezentacji spółki / konsorcjum dla potrzeb niniejszego zamówienia jest następujący:

.....
(wypełniają jedynie przedsiębiorcy prowadzący działalność w formie spółki cywilnej lub składający wspólną ofertę)

6. Oświadczamy, iż – za wyjątkiem informacji i dokumentów zawartych w ofercie na stronach nr – niniejsza oferta oraz wszelkie załączniki do niej są jawne i nie zawierają informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.

7. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, nie wnosimy do niej zastrzeżeń, uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami oraz dokonaliśmy wizji lokalnej na terenie budowy.

8. Oświadczamy, że zawarty w specyfikacji istotnych warunków zamówienia wzór umowy (ogólnych warunków umowy i szczegółowych warunków umowy) został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku przyznania nam zamówienia, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez zamawiającego.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na poniższy adres:

.....
10. Ofertę niniejszą składamy na kolejno ponumerowanych stronach.

11. Załącznikami do niniejszej oferty są:

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)
- .../.....

....., dnia

.....
(podpis Wykonawcy / Wykonawców)

¹⁾ – niepotrzebne skreślić

<i>(nazwa i adres Wykonawcy)</i>	OŚWIADCZENIE (zgodnie z art. 22 ust. 1)
----------------------------------	--

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie

.....
na

.....
.....
oświadczamy, że:

1. posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności,
2. posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponujemy osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
3. znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
4. nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

....., dnia

.....
(podpis Wykonawcy)

(nazwa i adres Wykonawcy)	WYKAZ STAWEK I NARZUTÓW
---------------------------	--------------------------------

Pozycja	Wyszczególnienie czynników produkcji	Jednostka	Stawka jednostkowa w złotych
1	2	3	4
1	Robocizna (R)	r-g	
2.	Materiały	X	X

2.1.
2.2.
2.3.
2.4.
2.5.
2.6.
2.7.
3.	Sprzęt	X	X

3.1.	m-g
3.2.	m-g
3.3.	m-g
3.4.	m-g
3.5.	m-g
3.6.
4.	Koszty zakupu materiałów (Kz)	%	
5.	Koszty pośrednie od R+S (Kp)	%	
6.	Zysk kalkulacyjny (Z)	%	

....., dnia

.....
(podpis Wykonawcy)

<i>(nazwa i adres Wykonawcy)</i>	POTENCJAŁ TECHNICZNY
----------------------------------	-----------------------------

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na:

.....

.....

Oświadczamy, że dysponujemy następującymi w pełni sprawnymi jednostkami sprzętowymi/urządzeniami/ zapleczem:

Lp.	Opis (rodzaj, typ, model, pojemność/wydajność, rok produkcji)	Liczba sztuk	Podstawa władania/ właściciel
1	2	3	4

Uwaga !

W zależności od tego, czy realizacja będzie następować w oparciu o własny potencjał techniczny, czy też inny niż własny, należy odpowiednio wypełnić kolumnę nr 4.

....., dnia.....

.....
(podpis Wykonawcy)

Formularz cenowy

Składając w imieniu

.....

ofertę w **przetargu nieograniczonym**

na **nasadzenie drzew w ciągu drogi krajowej nr 11.**

Oferujemy realizację zamówienia zgodnie z poniższymi cenami ³:

<i>Opis</i>	<i>Ilość jednostek</i>	<i>Cena jednostkowa /brutto/</i>	<i>Wartość /brutto/</i>	<i>Obowią- zująca stawka VAT</i>
Nasadzenie Lipy (Tilia cordata) obwód pnia min. 15 cm.	11 szt.			
Nasadzenie drzew – Klon kulisty obwód pnia min. 12 cm.	14 szt.			
Nasadzenie drzew – Dąglezja obwód pnia min. 8 cm.	24 szt.			
Nasadzenie drzew – Dąb czerwony Obwód pnia min. 8 cm.	24 szt.			
RAZEM:				

..... dn.

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela)

¹Wpisać tryb postępowania.

²Wpisać nazwę zamówienia.

³Dwie pierwsze kolumny wypełnia zamawiający, pozostałe oferent.

Istotne postanowienia umowy

W dniu roku pomiędzy:

**Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Poznaniu
ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań**

zwanym dalej „Zamawiającym”, reprezentowanym przez:

.....
.....

a
.....

zwanym dalej „Wykonawcą” reprezentowanym przez:

.....

została zawarta umowa następującej treści:

§ 1

1. Podstawę zawarcia umowy stanowi wygrany przetarg nieograniczony.
2. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania następujących robót:

Zadanie nr 3. Nasadzenie drzew przy drodze krajowej nr 11.

3. Zamawiający zobowiązuje się zapłacić za wykonanie robót cenę umowną w wysokości::

**Łączna wartość robót wymienionych w § 1 ust. 2 wynosić będzie: złotych
/brutto/ w tym podatek VAT w wysokości %.**

(słownie: 00/100).

4. Należności będą regulowane z konta Zamawiającego w BANK KB PBI S.A. III o/Poznań
15001621-121620018816, na konto Wykonawcy.

§ 2

Zakres robót określony w § 1 należy wykonać do 28.05.2007r.

§ 3

Nadzór nad realizacją robót z ramienia Zamawiającego sprawować będzie inspektor nadzoru
Pan Sławomir Wróblewski.

§ 4

1. Zakończenie wykonania robót Wykonawca zgłasza Zamawiającemu.
2. Zamawiający zobowiązuje się przystąpić do odbioru ostatecznego wykonanych robót w
ciągu 7 dni od daty zgłoszenia ich zakończenia.
Zamawiający dokonuje odbioru z udziałem Wykonawcy.
3. Zamawiający sporządza protokół odbioru. Protokół podpisują strony umowy.

4. Koszty usuwania wad ponosi Wykonawca, a okres ich usuwania nie przedłuża umownego terminu zakończenia robót.

§ 5

Zamawiający zobowiązany jest dokonać zapłaty za wykonane roboty ceny umownej w ciągu 30 dni od daty dostarczenia faktury do Zamawiającego, po dokonaniu odbioru ostatecznego robót.

§ 6

1. W przypadku odstąpienia od umowy przez jedną ze stron umowy z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca, jest on zobowiązany zapłacić Zamawiającemu tytułem odszkodowania 30% ceny umownej.
2. W przypadku odstąpienia od umowy przez jedną ze stron umowy z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Zamawiający, jest on zobowiązany zapłacić Wykonawcy tytułem odszkodowania 30% ceny umownej.

§ 7

Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę pieniężną za każdy dzień zwłoki w oddaniu robót objętych umową oraz usunięciu wad w wysokości 1% ceny umownej wynoszącej złotych brutto.

§ 8

Integralną część niniejszej umowy stanowią następujące załączniki:

- a/ oferta cenowa
- b/ ogólna specyfikacja techniczna
- c/ szczegółowa specyfikacja techniczna

§ 9

Do rozpatrywania sporów w sprawie umowy właściwy jest Sąd Powszechny w Poznaniu.

§ 10

W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 11

Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści umowy mogą być dokonywane w formie aneksu podpisanego przez obie strony.

§ 12

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach po 1 egz. dla Wykonawcy i 2 egz. dla Zamawiającego.

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

.....

.....