

w sprawie współpracy gospodarczej.

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591 z późn. zmianami) Rada Miasta postanawia, co następuje:

§ 1

1. Wyraża zgodę na podjęcie współpracy z podmiotami zagranicznymi w zakresie opracowania i realizacji kompleksowej gospodarki odpadami w mieście Tarnobrzeg.
2. Współpraca, o której mowa w ust. 1 powinna obejmować działalność Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Tarnobrzegu oraz Przedsiębiorstwa Termicznej Utylizacji Odpadów „RA-TAR”.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta


Tadeusz Zych



LEMNA
INTERNATIONAL

OFERTA

**ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW
DLA REGIONU
STAŁOWA WOLA – TARNOBRZEG – SANDOMIERZ**

Kwiecień 2003

Szanowni Panowie
Prezydent Stalowej Woli
Prezydent Tarnobrzega
Burmistrz Sandomierza

Od: Mr. Viet Ngo

Data : 01 kwietnia, 2003r.

Przedmiot : Oferta dot. Gospodarki Odpadami Komunalnymi

Szanowni Panowie:

Nasza oferta oparta jest na wynikach mojej niedawnej wizyty w Polsce, podczas której przedstawiłem zainteresowanie Lemny przedstawieniem oferty na przetwarzanie i gospodarkę odpadami komunalnymi Państwa trzech miast i z regionu. Zgodzimy się również na zaprojektowanie dodatkowego elementu dla przetwarzania osadów z oczyszczalni ścieków.

Opierając się na wstępnych danych nadesłanych do nas przez Państwa lokalne firmy odbierające i transportujące śmieci, mamy przyjemność zawiadomić Państwa, że Lemna gotowa jest podjąć wiążące zobowiązanie do zainwestowania samodzielnie 100% kosztów projektu i budowy tej instalacji, z użyciem nowoczesnych technologii USA posiadanych przez Lemnę, które zastosowane zostały już w wielu miejscach na całym świecie.

A. ZAKŁAD LEMNY :

Proponujemy, aby Stalowa Wola udostępniła Lemnie nieodpłatnie użytkowanie terenu nieopodal obecnego składowiska odpadów na okres 25 lat. Potrzebować będziemy około 10 hektarów. W zamian za to, nieodpłatnie przekazemy ten zakład Stalowej Woli w dobrym stanie po 25 latach eksploatacji.

Na tym terenie, Lemna zaprojektuje nowoczesny Zakład Utylizacji Odpadów („ZUO”) składający się z następujących elementów:

- Wjazd/Stacja ważenia pojazdów
- Sektor deponowania odpadów
- Instalacja sortowania odpadów (automatyczna z pewnymi operacjami manualnymi)
- Sekcja separacji materiałów do recykulacji
- Sekcja czyszczenia i granulacji plastików dla odsprzedaży
- Sekcja obróbki i belowania produktów z papieru i kartonu
- Stacja kompostowania odpadów organicznych w silosach z napowietrzaniem
- Składowisko materiałów nieorganicznych
- Mieszalnia i pakowanie produktów kompostowni
- Instalacja przerobu osadów z oczyszczalni ścieków miejskich
- Budynki dla pracowników, warsztaty remontowe, pomieszczenia dla maszyn
- System zabezpieczenia i monitoringu

- Ogrodzenia, drogi, parking, zagospodarowanie terenu

Powyższe stanowi kompletny ZUO dostarczanych pojazdami drogowymi do przerobu całości odpadów w warunkach najściślejszej kontroli środowiskowej i sanitarnej, aby uniknąć zanieczyszczenia gruntu i wód gruntowych. Nie będzie potrzeby budowy nowego składowiska czy też drogiej spalarni dla przerobu tych odpadów. ZUO Lemny zapewni trzem miastom i regionowi obsługę przez co najmniej 30 lat.

B. OFERTA LEMNY :

- Lema jest przygotowana zainwestować w ZUO własne USD 14,7 miliona. Fundusze te pochodzą z USA i Lemna będzie jedynym właścicielem zakładu. Będzie to bezpośrednia inwestycja zagraniczna *foreign direct investment ("FDI")* dla regionu. Lemna proponuje, żeby teren został wniesiony przez Stalową Wolę, ponieważ wierzymy, że jest on dostępny dla tego celu. Jeśli nie, inny teren lub inne miasto może zaoferować Lemnie podobną lokalizację i po 25 latach działalności ZUO zostanie подарowane tej społeczności.
- Lemna będzie żądać PLN 120 za tonę odpadów miejskich dostarczonych do ZUO za minimum 60 000 ton rocznie. Estymujemy że 10 000 ton może nadejść z Sandomierza, 12 000 ton z Tarnobrzega, 25 000 ton ze Stalowej Woli i 13 000 ton z innych źródeł w regionie.
- Lemna będzie żądać PLN 250 za tonę osadów pochodzących głównie z istniejących oczyszczalni ścieków miejskich w regionie. Estymujemy że będzie to około 30 m³ dziennie.
- Trzy miasta wyznaczą polski bank, który dostarczy gwarancji bankowych dla powyższych dwu płatności do Lemny. Miasta będą zbierały płatności od użytkowników – *mieszkańców* – i będą używać tego polskiego banku jako głównego gwarantora i płatnika usług Lemny. Usługi będą wyceniane w PLN i co miesięcznie wiązane z USD. Bank będzie gwarantował minimalną opłatę za 60 000 ton odpadów rocznie i za 30 m³ osadów dziennie. Jeśli ilości te będą większe niż gwarantowane, opłaty za nadwyżki będą zredukowane o 30%.

C. WNIOSKI I PLAN DZIAŁANIA :

- Oferta Lemny jest prosta. Miasta nie będą musiały wyłożyć żadnych funduszy na budowę tego nowoczesnego i ekologicznego ZUO. Odpady z regionu zostaną zutylizowane przez firmę amerykańską, która przyniesie dla regionu korzyści inwestycji, technologii, umiejętności zarządzania i zatrudnienia. Zatrudnimy lokalny personel do pomocy w operowaniu i utrzymaniu tej instalacji.
- Płatności za usługi Lemny będą stałe i dostosowywane corocznie w/g oficjalnej inflacji w Polsce. Gdy te opłaty zostaną ustalone, miasta nie będą musiały więcej dostosowywać tych opłat, co mogłoby wzbudzać protesty mieszkańców. Lemna będzie odpowiadać za

- całkowitą utylizację odpadów miejskich, za (pozbycie się) produktów recykulacji i kompostowania, które będą w zgodności z normami polskimi i europejskimi.
- Ten ZUO może posłużyć za model referencyjny dla Polski i Unii Europejskiej.
 - Lemna wniesie do regionu inwestycję, która otworzy drzwi dla innych inwestycji z USA i innych części świata. Ten projekt będzie służył nie tylko ochronie środowiska, ale również zdrowiu publicznemu i będzie stymulował ekonomię regionu.

Mamy nadzieję, że Panowie Prezydenci i Burmistrzowie będą usatysfakcjonowani tą inicjatywą Lemny USA. Jeśli zechcą Panowie iść dalej, prześlemy Panom propozycje Listu Intencyjnego, aby umożliwić obu stronom procedować w dobrej wierze w celu umowy kontraktowej. Ten LI nie stanowi legalnego kontraktu. Jesteśmy również przygotowani udostępnić Panom bardziej szczegółowy raport techniczny dotyczący technologii i zarządzania ZUO dla oceny przez Państwa personel techniczny. Jesteśmy również gotowi wspomóc Państwa we współpracy z rządem w Warszawie w celu przyspieszenia zatwierdzenia tego projektu.

Przyszłą korespondencję proszę kierować do mnie na podany adres z kopią do naszego polskiego współpracownika Dr. Jan Kunickiego.

Mr. Viet Ngo
Lemna International Inc.
2445 Park Avenue
Minneapolis Minnesota 55404-3790 USA
Tel : + 1 612 253 2000
Fax: + 1 612 253 2003
E-mail : vngo@lemna.com

Best regards,

Viet Ngo
President

Dr. Jan Kunicki
tel: +48-22-772-5060
fax: +48 22 772 5059
mob.: +48-603-777-293
e-mail: Jan.Kunicki@wp.pl

606 77

603 777 293

Kraków, dnia 03.06.2003

Szanowny Pan
Mgr inż. Jan Dziubiński
Prezydent Miasta

Urząd Miasta Tarnobrzega
Ul. Kościuszki 22
39-400 Tarnobrzeg

Dotyczy: pismo przewodnie.

W nawiązaniu do przeprowadzonych rozmów przesyłamy Panu Prezydentowi projekt Listu intencyjnego dotyczącego nawiązania pomiędzy Miastem Tarnobrzeg a firmą A.S.A. Eko Polska ścisłej współpracy w zakresie opracowania i realizacji kompleksowej gospodarki odpadami.

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o naniesienie Państwa uwag do załączonego Listu. Równocześnie wyrażamy z naszej strony gotowość spotkania się w celu wyjaśnienia ewentualnych niejasności i wypracowania wspólnego stanowiska.

W przypadku akceptacji projektu Listu prosimy Pana Prezydenta o wskazanie dwóch terminów na jego podpisanie.

Z wyrazami szacunku

Inż. Michał Kriz
Członek Zarządu
A.S.A. Eko Polska Sp. z o.o.

Z upoważnienia

Ryszard Walski

LIST INTENCYJNY

spisany w dniu2003

pomiędzy

1. **Miastem TARNOBRZEG**
Z siedzibą w Tarnobrzegu , ul. Kościuszki 32
reprezentowana przez:
Jana Dziubińskiego – Prezydenta Tarnobrzega

(dalej jako "Miasto ")

oraz

2. **A.S.A. EKO Polska Sp. zo.o.**
z siedzibą w Katowicach, ul. PCK 10 lok. 13
REGON: 357190739
NIP: 676-21-57-648
reprezentowana przez:
Inż. Michal Kříž – Członek Zarządu
Inż. Miroslav Jetel – Członek Zarządu

(dalej jako " A.S.A. ")

o następującej treści:

§ 1.

1. Celem zawarcia niniejszego listu intencyjnego jest uzgodnienie pomiędzy wyżej wskazanymi stronami konkretnych kroków zmierzających do przekazania dokumentów ekonomicznych, technicznych oraz prawnych, służących opracowaniu wstępnej techniczno-ekonomicznej analizy obecnej sytuacji w dziedzinie gospodarowania odpadami, którą prowadzi dla Miasta Tarnobrzega Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. w Tarnobrzegu.

2. Obie strony zgodnie oświadczają, że pożądanym celem jest wypracowanie i wprowadzenie wspólnej koncepcji kompleksowej gospodarki odpadami wytwarzanymi na terenie Miasta i Gminy Tarnobrzeg, zmierzającej do połączenia kapitałowego PGK Sp. z o.o. w Tarnobrzegu z A.S.A. International Enviromental Services GmbH w celu dalszego rozwoju PGK dla zapewnienia mieszkańcom Miasta i Gminy Tarnobrzeg kompleksowego i długookresowego świadczenia usług w w/w dziedzinie.

§ 2.

1. Strony listu intencyjnego zobowiązują się, że respektując zasady uczciwości rozmów handlowych będą wspólnymi siłami starały się rozwijać wzajemną współpracę i udzielać wsparcia przy przygotowaniu i realizacji wszystkich kroków niezbędnych do opracowania analizy techniczno-ekonomicznej wskazanej w § 1.

§ 3.

1. ASA zobowiązuje się, że:

- a) zapewni opracowanie techniczno-ekonomicznej analizy w terminie 2 miesiący od podpisania niniejszego listu intencyjnego przez obie strony
- b) przedłoży swoją ofertę związaną z przedmiotem niniejszego listu intencyjnego Prezydentowi Tamobrzeża, najpóźniej w terminie 14 dni od terminu określonego w podpunkcie a)
- c) po zapoznaniu się ze stanowiskiem Miasta opracuje konkretny czasowy harmonogram realizacji przedmiotu niniejszego listu intencyjnego, w terminie 14 dni od terminu określonego w punkcie 2.b).

2. Miasto zobowiązuje się:

- a) udostępnić pełne i prawdziwe dokumenty ekonomiczne, techniczne oraz prawne służące do opracowania analizy oraz udzielić niezbędnej pomocy służącej realizacji przedmiotu niniejszego listu intencyjnego z zachowaniem wymogów prawa w szczególności prawa o publicznym obrocie papierami wartościowymi.
- b) uzgodnić na poziomie właściciela wolę i wspólną koncepcję współpracy z .A.S.A. oraz przekazać swoje stanowisko .A.S.A., najpóźniej do 14 dni od terminu określonego w punkcie 1.b).

3. Rada nadzorcza właścicieli .A.S.A. oraz Miasto przedstawiają swoje definitywne stanowisko na podstawie opracowanej analizy ekonomicznej, technicznej i prawnej oraz propozycji wspólnej koncepcji, najpóźniej w terminie najbliższego posiedzenia Rady Nadzorczej .A.S.A. oraz Rady Miasta Tamobrzeża.

§4

1. Niniejszy list intencyjny nabiera mocy prawnej i staje się wiążący z dniem jego podpisania przez uprawnionych przedstawicieli stron.

2. Czas obowiązywania niniejszego listu trwa od momentu wypełnienia warunków zgodnie z §3 niniejszego listu, obie strony są nim związane najpóźniej do 31.12.2003.

§5

1. Strony umowy zobowiązują się w czasie obowiązywania niniejszego listu::

- a) na wezwanie (telefoniczne oraz pisemne) drugiej strony niezwłocznie rozpocząć rozmowy
- b) nie prowadzić rozmów o przedmiocie niniejszego listu z osobami trzecimi bez wcześniejszej powiadomienia drugiej strony
- c) nie zawierać umów dotyczących przedmiotu niniejszego listu intencyjnego z osobami trzecimi także bez wcześniejszej zgody drugiej strony umowy

§6

Osoby uprawnione do prowadzenia rozmów o przedmiocie umowy:
- w imieniu A.S.A.: Michal Kříž, Ryszard Walski, Joanna Wolff
- w imieniu Miasta:

§ 7.

1. Wszelkie informacje, których udziela sobie wzajemnie obie strony listu intencyjnego, są tajne oraz stają się przedmiotem tajemnicy handlowej. Strony listu zobowiązują się, że uzyskanych informacji nie udziela osobie trzeciej. Ta strona, która naruszy niniejsze postanowienie, jest zobowiązana naprawić szkodę stronie poszkodowanej.

2. Zmiany oraz aneksy do niniejszego listu intencyjnego mogą zostać wprowadzone wyłącznie w pisemnej formie po wyrażeniu zgody przez wszystkie strony.

3. Niniejszy list intencyjny zostaje przygotowany w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron i zawiera trzy strony tekstu.

Podpisy stron listu intencyjnego

W Tarnobrzegu dnia.....2003

W Tarnobrzegu dnia2003

.A.S.A. EKO Polska Sp. z o.o.

Prezydent Tarnobrzega

ASA Eko Polska Sp. z o.o.
Ul. PCK 10/13
40-057 Katowice
tel.: 032/257 20 57, fax: 032/ 257 20 58

Katowice, 3 czerwca 2003

~~Szanowny Pan Prezes
Mgr inż. Henryk Bryk~~

~~PTURA-TAR
Ul. Zakładowa 50
39-400 Tarnobrzeg~~

Dotyczy: instalacji pirolizy Ragailler'a.

Uprzejmie informujemy, że rozważając podjęcie realizacji inwestycji zakładu termicznej utylizacji odpadów metodą pirolizy Ragailler'a napotkaliśmy bardzo poważne problemy w nawiązaniu kontaktu i porozumienia z przedstawicielem tej technologii firmą RaTech i Panem Sarre, nie mówiąc już o uzyskaniu informacji na temat tej technologii i jej weryfikacji w praktyce.

Oświadczamy że w dalszym ciągu jesteśmy zainteresowani ewentualnym podjęciem tej inwestycji. W związku tym zwracamy się z prośbą o rozważenie przez Państwa możliwości poszukania innej drogi dotarcia do tej technologii (poza firmą RaTech) lub też znalezienie całkiem nowej technologii pirolizy, przy założeniu, że pragniemy maksymalnie wykorzystać prace wykonane do tej pory i ogólną akceptację tej technologii w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami.

Z wyrazami szacunku

Michał Kriz
Członek Zarządu
A.S.A. Eko Polska Sp. z o.o.

Z Upoważnienia

Ryszard Walski

Do wiadomości:

1. Pan Jan Dziubiński – Prezydent Tarnobrzega
2. Pan Antoni Sikoń – Prezes PGK Tarnobrzeg

·A·S·A·

Wasze odpady - nasza sprawa

·A·S·A·

Inż. Michal Kríž

Członek Zarządu

A.S.A. Eko Polska Sp. z o.o.

ul. PCK 10 lok. 13, 40-057 Katowice

tel.: 032/ 257 20 57, fax: 032/ 257 20 58, tel. kom.: +48 607 597 484

e-mail: katowice@asa-pl.pl; kr@asa-cz.cz; www.asa-group.com



**Wasz Partner w nowoczesnych metodach
utylizacji i przetwarzania odpadów**

... na przykład składowisko w Pradze – Dáblicach (Republika Czeska)

Tutaj .A.S.A. zrealizowała nowoczesne składowisko, z którego z czasem powstał ośrodek centralny dla całego regionu, dysponujący dzisiaj wielkim zasobem środków przewozowych, instalacją sortowania, stacją przeładunkową oraz magazynem przejściowym.

... na przykład centrum usuwania odpadów w Zohor (Republika Słowacka)

Zadaniem tego centrum jest organizowanie i realizacja kompleksowej zbiórki i przewozu odpadów komunalnych oraz utylizacja odpadów przemysłowych i niebezpiecznych na terenie całej Republiki Słowackiej.

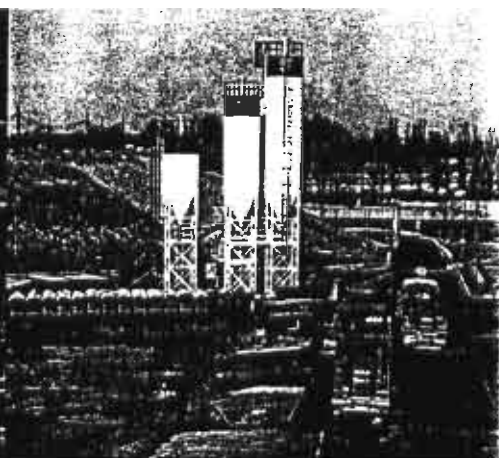
.A.S.A. oznacza projekty uwieńczone sukcesem ...



Centrum utylizacji i przetwarzania odpadów oraz składowisko Praga / Dáblice (Republika Czeska)



Usługi świadczone w mieście Debreczyn (Węgry)



Centrum utylizacji i przetwarzania odpadów oraz składowisko Zohor (Republika Słowacka)

... na przykład usługi komunalne dla miasta Debreczyn (Węgry)

W ramach „joint venture” .A.S.A. świadczy wszystkie usługi komunalne dla drugiego po Budapeszcie największego miasta na Węgrzech. Obejmują one zbiórkę i składowanie wszystkich odpadów komunalnych i przemysłowych, administrację dwóch składowisk, kompostowanie, rekultywację nieczynnych składowisk pochodzących z okresu wzmożonych inwestycji przemysłowych, zbiórkę tekstyliów, unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych, letnie i zimowe utrzymanie dróg i ulic, pielęgnowanie parków oraz inkasowanie opłat. W nasze ręce Miasto Debreczyn oddało nawet sprawę administrowania cmentarzami.



Informacja ogólna

Grupa Lemna ma siedzibę w USA i poprzez współpracujące z nią firmy jest obecna na rynku globalnym. Działa szczególnie w krajach o wschodzących ekonomiach wykazujących duży wzrost gospodarczy. W czasie ostatnich 20 lat zakończyliśmy ponad 250 projektów infrastrukturalnych na całym świecie.

Zawsze postępujemy według naszej trzy-punktowej strategii sukcesu:

1. Szybko oceniamy potrzeby projektu i udostępniamy najlepsze możliwe warunki finansowania. Nasze projekty to zwykle od 5 mln USD do ponad 500 mln USD.
2. Dostarczamy najodpowiedniejsze zaawansowane technologie i zarządzanie. Nasze technologie są opatentowane a know-how jest najwyższej jakości.
3. Ścisłe współpracujemy z naszymi klientami i dostosowujemy w najbardziej efektywny sposób skład zespołu lokalnych i zagranicznych partnerów dla wykonania projektu.

Nasz biznes rozwija się dobrze. Pomiędzy 1999r. i 2002r. podpisaliśmy ponad 45 kontraktów na projekty o wartości ponad 3,5 mld USD. Podajmy kilka przykładów:

- Lemna koordynowała podpisanie umowy bilateralnej pomiędzy USA i Turcją na serię projektów hydroenergetycznych wartości ponad 2 mld USD. Lemna bjest tam odpowiedzialna za budowę 242 MW hydroelektrowni o wartości 240 mln USD.
- Lemna przewodzi międzynarodowemu konsorcjum firm ARIS w programie irygacji 225 000 ha terenów uprawnych o wartości ok. 600 mln USD.

Lista rozpoczętych projektów oczyszczalni ścieków Lemny Int. w Polsce

| | | |
|----|----------------------|-------------------------------|
| 1 | Aleksandrow | Zamosc Province, Poland |
| 2 | Bakalarzwo | Poland |
| 3 | Barwice | Koszalin Province, Poland |
| 4 | Bernonau | Poland |
| 5 | Blonie | Poland |
| 6 | Boronow | Czestochowa Province, Poland |
| 7 | Chmielnik I & II | Rzeszow Province, Poland |
| 8 | Chyzne | Poland |
| 9 | Cienin Zaborny | Konin Province, Poland |
| 10 | Cieszanow | Przemysl Province, Poland |
| 11 | Czarne | Poland |
| 12 | Czulchow | Poland |
| 13 | Dobrodzien Municipal | Czestochowa Province, Poland |
| 14 | Dopiewo | Poland |
| 15 | Dziemierowice | Poland |
| 16 | Garbatka Municipal | Radom Province, Poland |
| 17 | Gomunice | Poland |
| 18 | Gora | Poland |
| 19 | Grabow | Poland |
| 20 | Hyzne | Poland |
| 21 | Jasionka | Poland |
| 22 | Jeziorsko | Sieradz Province, Poland |
| 23 | Kargowa | Zielona Gora Province, Poland |
| 24 | Kcyna | Poland |
| 25 | Kleka | Poznan Province, Poland |
| 26 | Kochice | Czestochowa Province, Poland |
| 27 | Kolo | Poland |
| 28 | Konin | Poland |
| 29 | Koziebrody | Poland |
| 30 | Kramsk | Poland |
| 31 | Ladzice | Poland |
| 32 | Laka | Rzeszow Province, Poland |
| 33 | Lask | Poland |
| 34 | Lichen | Poland |
| 35 | Lubaczow | Poland |
| 36 | Lubliniec | Czestochowa Province, Poland |
| 37 | Lugi | Poland |
| 38 | Malanow | Poland |
| 39 | Maskpol | Poland |
| 40 | Miedzna | Katowice Province, Poland |
| 41 | Miedzyborg | Poland |
| 42 | Milicz | Poland |
| 43 | Mniow | Kielce Province, Poland |
| 44 | Myszkow | Poland |
| 45 | Obsza | Poland |
| 46 | Oleszno | Poland |
| 47 | Olszowka | Skiemiewice Province, Poland |
| 48 | Osiek Maly | Poland |
| 49 | Pawonkow | Czestochowa Province, Poland |

Oczyszczalnie ścieków zaprojektowane i wybudowane w Polsce przez Lemnę Int.

| | | |
|----|-----------------------|--|
| 1 | Aleksandrow | Zamosc Province, Poland |
| 2 | Barwice | Koszalin Province, Poland (nagroda) |
| 3 | Boronow | Czestochowa Province, Poland |
| 4 | Chmielnik I & II | Rzeszow Province, Poland |
| 5 | Cienin Zabomy | Konin Province, Poland |
| 6 | Cieszanow | Przemysl Province, Poland |
| 7 | Dobrodzien Municipal | Czestochowa Province, Poland |
| 8 | Garbatka Municipal | Radom Province, Poland |
| 9 | Jeziorsko | Sieradz Province, Poland |
| 10 | Kargowa | Zielona Gora Province, Poland |
| 11 | Kleka | Poznan Province, Poland |
| 12 | Kochice | Czestochowa Province, Poland |
| 13 | Konin | Konin Province, Poland |
| 14 | Laka | Rzeszow Province, Poland |
| 15 | Lubliniec | Czestochowa Province, Poland |
| 16 | Miedzna | Katowice Province, Poland |
| 17 | Mniow | Kielce Province, Poland |
| 18 | Olszowka | Skierniewice Province, Poland |
| 19 | Pawonkow | Czestochowa Province, Poland |
| 20 | Popielno | Olsztyn Province, Poland |
| 21 | Powiercie | Konin Province, Poland |
| 22 | Przedecz | Konin Province, Poland |
| 23 | Przykona | Konin Province, Poland |
| 24 | Przyrow | Czestochowa Province, Poland |
| 25 | Pyzdry I & II | Konin Province, Poland |
| 26 | Rakow | Kielce Province, Poland |
| 27 | Rossocha | Skiernawice Province, Poland |
| 28 | Rychwal | Konin Province, Poland |
| 29 | Rzgow | Konin Province, Poland |
| 30 | Spicimierz | Konin Province, Poland |
| 31 | Stetsonville | Wisconsin, USA |
| 32 | Stockton | Missouri, USA |
| 33 | Stopnica | Kielce Province, Poland |
| 34 | Swierklaniec | Katowice Province, Poland |
| 35 | Tamowka | Pila Province, Poland |
| 36 | Trzebowniko Zaczernie | Rzeszow Province, Poland |
| 37 | Turek | Poland |
| 38 | Wreczyca | Czestochowa Province, Poland |

Z POSIEDZENIA KOMISJI Techniczno-Inwestycyjnej
Rady Miasta w dniu 24.06.2008r

Obecni na posiedzeniu :

- a) członkowie Komisji 5 osób
- b) zaproszeni goście 2 osób (lista obecności w załączeniu).

TEMATYKA POSIEDZENIA :

- 1/ Analiza uchwał na sesje
- 2/ Sprawy różne

PRZYJĘTE WNIOSKI - USTALENIA :

- 1/ Uchwała RM w sprawie zatwierdzenia drogi do kategorii droga gminna - porządek
- 2/ w sprawie podwydziału ul. Młocińska zatwierdzonego uchwałą z 09.05.2008r. Rejonu Dąb. Między ul. w Tęgu - porządek
- 3/ Uchwała w sprawie rozporządzenia gospodarny - porządek
- 4/ Uchwała w sprawie redukcji z obrotów zbycia w drodze przetargu subograniczonego nieruchomościach przeznaczonych pod stałą redukcję - porządek
- 5/ Uchwała w sprawie dzielenia nieruchomości gruntowej położonej w Tęgu przy ul. Mickiewicza (Tani Stefan, Plechot) - treść uchwały - zmian dwóch rozporządzeń s.c.p. - opinia pozytywna [wyższe uchwały 3 do 2]
- 6/ Uchwała w sprawie dzielenia nieruchomości gruntowej położonej w Tęgu przy ul. Mickiewicza (P. Oleś - Kasidarka) - negatywna opinia (3 do 2)
- 7/ Uchwała w sprawie wydziału zgodny na zmianę nieruchomości gruntowej p.t. w Tęgu - opinia pozytywna

Protokołowała

Neste

Przewodniczący Komisji

P. Ryd
180
100

PROTOKÓŁ Nr

Z POSIEDZENIA KOMISJI Infrastruktury i Rozwoju Miasta
w dniu 17.06.2003

Obecni na posiedzeniu :

- a) członkowie Komisji 3 osób
- b) zaproszeni goście 2 osób (lista obecności w załączeniu).

TEMATYKA POSIEDZENIA :

- Zaopiniowanie projektu Uchwały Sejmiku RM
- Sprawy bieżące

PRZYJĘTE WNIOSKI - USTALENIA :

- 1/ Komisja pozytywnie opiniuje 20 Uchwał w sprawie indywidualnych wniesionych do projektu miejscowego planu zagospodarowania osiedla Mięchocin - Ołacie. Uzupełniła spotkanie zainteresowanych osób z projektantem planu i przewodniczącym Osiedla przy udziale starosty Urzędu Miasta.
- 2/ Komisja pozytywnie opiniuje projekt uchwały w sprawie współpracy z podmiotami zagranicznymi w zakresie gospodarki odpadami w Tbrze.
- 3/ Komisja pozytywnie opiniuje projekt uchwały w sprawie zbycia nieruchomości pod stopień redukcyjną 1021.
- 4/ Komisja pozytywnie opiniuje Uchwałę w sprawie zmiany nieruchomości ze Spółdzielni Mieszkaniowej "Siatkowiec".
- 5/ Pozytywnie opiniuje się Uchwałę w sprawie sporządzenia planu przestrzennego w Tarnobrzegu II "
- 6/ Pozytywnie opiniuje się Uchwałę w sprawie zmiany Studium uwarunkowań zagosp. Tbrze.

Protokołował/a

Przewodniczący Komisji