

MOSINA



Rada Miejska w Mosinie

Wpł. dnia 9.03.2012 r.

Nr sprawy

Burmistrz Gminy
Mosina

Mosina, 9 marca 2012

OŚ. 6220.8.2012.BB

Przewodniczący
Rady Miejskiej w Mosinie

Odpowiadając na wniosek radnej Małgorzaty Kaptur z dnia 29.02.2012, znak BR.0003.308.2012 w sprawie udostępnienia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie hali magazynowo - produkcyjnej do przetwórstwa tektury i produkcji opakowań wraz z zapleczem socjalno - biurowym i infrastrukturą techniczną, na działkach o nr ewid. 2111/1, 2110/2, 2039/2, 2038/1, 2111/4, 2111/5, 2112/1, 2112/2, 2112/7, 2112/8, 2131/21, 2112/9, 2112/10, 2131/20, 2131/16 obręb Mosina przekazujemy w załączeniu kserokopię powyższej decyzji.

Do wiadomości:

1. Pani Małgorzata Kaptur, Radna Rady Miejskiej w Mosinie
2. Sekretariat wm
3. aa

Sprawę prowadzi:

Bogusław Baraniak, kier. Ref. Ochr. Środ.
61-8109-545

BU RMISTRZ
mer Zofia Springer

A large, stylized handwritten signature in blue ink, likely belonging to the Mayor Zofia Springer, written over the printed name.

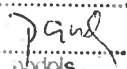
BIURO GOSPODARSTWA
MOSINA

DECYZJA NINIEJSZA
JEST OSTATECZNA

Mosina, 25 lutego 2008

OS. 7625/28/07/08

Mosina, dnia 12.03.08


.....
pdpis

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 46a i art. 56 ust. 1, 1b, 2, 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2006r. Nr 129, poz. 902 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku „**STORY ENSO POLAND S.A.**”

ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 04-401 Ostrołęka dotyczącego budowy hali magazynowo - produkcyjnej do przetwórstwa tektury i produkcji opakowań wraz z zapleczem socjalno - biurowym i infrastrukturą techniczną, na działkach o nr ewid. 2111/1, 2110/2, 2039/2, 2038/1, 2111/4, 2111/5, 2112/1, 2112/2, 2112/7, 2112/8, 2131/21, 2112/9, 2112/10, 2131/20, 2131/16 obręb Mosina.

o r z e k a m

1. uzgodnić lokalizację przedsięwzięcia polegającego na *budowie hali magazynowo - produkcyjnej do przetwórstwa tektury i produkcji opakowań wraz zapleczem socjalno - biurowym i infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 2111/1, 2110/2, 2039/2, 2038/1, 2111/4, 2111/5, 2112/1, 2112/2, 2112/7, 2112/8, 2131/21, 2112/9, 2112/10, 2131/20, 2131/16 obręb Mosina;*
2. budowę należy realizować zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego - uchwała Nr LXVI/491/06 Rady Miejskiej w Mosinie z dnia 19 października 2006r.;
3. zadanie realizować tak, aby nie było ono uciążliwe dla terenów sąsiednich oraz nie spowodowało zniszczeń szaty roślinnej, w tym drzewostanu;
4. w przypadku konieczności usunięcia drzew i krzewów należy bezwzględnie uzyskać zgodę na usunięcie ich zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 ze zm.);
5. wykonać pas zieleni izolacyjnej od strony najbliższej zabudowy mieszkaniowej;
6. przed oddaniem do użytkowania inwestor obiektu winien uzyskać pozwolenie na emisję zanieczyszczeń do powietrza;
7. prace budowlane powodujące emisję hałasu na obszarze zabudowanym, inwestor winien prowadzić w porze dziennej;
8. w projekcie budowlanym inwestor winien zapewnić wyznaczenie miejsc magazynowania odpadów, w tym dla odpadów niebezpiecznych - o podłożu zabezpieczonym przed wnikaniem zanieczyszczeń do gruntu oraz zabezpieczonych przed działaniem odpadów atmosferycznych;
9. powstające podczas budowy odpady należy segregować i gromadzić w przeznaczonych i przygotowanych do tego miejscach oraz pojemnikach;

10. przed rozpoczęciem działalności powodującej powstawanie nowych rodzajów odpadów oraz większych ilości odpadów – w stosunku do określonych w posiadanym pozwoleniu – należy uzyskać decyzję zmieniającą pozwolenie na wytwarzanie odpadów lub nowe pozwolenie na wytwarzanie odpadów – uwzględniając nowe źródła ich powstawania;
11. przed oddaniem do użytkowania obiektu inwestor winien uzyskać pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych ścieków zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego;
12. inwestor winien wykonać analizę porealizacyjną sześć miesięcy po oddaniu inwestycji do użytku w zakresie oddziaływania akustycznego i oddziaływania na powietrze.

Decyzja ważna jest cztery lata licząc od dnia jej uprawomocnienia się.

UZASADNIENIE

„Stora Enso Poland S.A.” ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 04-401 Ostrołęka wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie hali magazynowo - produkcyjnej do przetwórstwa tektury i produkcji opakowań wraz z zapleczem socjalno – biurowym i infrastrukturą techniczną, na działkach o nr ewid. 2111/1, 2110/2, 2039/2, 2038/1, 2111/4, 2111/5, 2112/1, 2112/2, 2112/7, 2112/8, 2131/21, 2112/9, 2112/10, 2131/20, 2131/16 obręb Mosina nie wpłynie w znaczący sposób na środowisko.

Planowana inwestycja została początkowo zaliczona jako instalacja do produkcji tektury o zdolności produkcyjnej nie niższej niż 200 ton na dobę., dla której organem właściwym do uzgodnienia warunków realizacji jest wojewoda. W toku postępowania administracyjnego inwestor wyjaśnił, że przedsięwzięcia nie polega na produkcji tektury, a jedynie na przetwarzaniu gotowych półproduktów na różnego rodzaju opakowania. Wyjaśnienia te poparł stanowiskiem Ministra Środowiska. W związku z powyższym Wojewoda Wielkopolski postanowieniem o sygn. SR.IV-9.66190-196/07 z dnia 4.12.2007r. przekazał sprawę Staroście Poznańskiemu, stwierdzając, że planowana budowa hali nie należy do przedsięwzięć wymienionych w § 2 ust. 1 pkt. 20 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 z 2004r., poz. 2573 ze zm.) a do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 52a ww. rozporządzenia. Ponadto Wojewoda wypowiedział się, że planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, dla których ochrony utworzono obszary Natura 2000: „Rogalińska Dolina Warty” oraz „Ostoja Wielkopolska”.

Z uwagi na zużycie w instalacji rozpuszczalników organicznych planowane przedsięwzięcie zakwalifikowane zostało zgodnie z art. 51 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2006r. Nr 129 poz. 902 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 14 i 52a ww. rozporządzenia, do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, i jako takie wymaga uzgodnienia ze starostą przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonym w dniu 19.10.2006r. uchwałą Rady Miejskiej Nr LXVI/491/06 działki objęte powyższą inwestycją przeznaczone zostały w planie pod zabudowę produkcyjną i produkcyjno – usługową.

Starosta Poznański postanowieniem z dnia 12 lutego 2008 r. znak WŚ.XIV.7639-167/07 uzgodnił warunki realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie hali magazynowo - produkcyjnej do przetwórstwa tektury i produkcji opakowań wraz z zapleczem socjalno – biurowym i infrastrukturą techniczną, na działkach o nr ewid. 2111/1, 2110/2, 2039/2, 2038/1, 2111/4, 2111/5, 2112/1, 2112/2, 2112/7, 2112/8, 2131/21, 2112/9, 2112/10, 2131/20, 2131/16 obręb Mosina.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu postanowieniem z dnia 25.01.2008r. o sygn. NS-72/1-38/08 uzgodnił warunki realizacji przedsięwzięcia w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych stwierdzając, że ww. przedsięwzięcie nie będzie stanowiło zagrożenia dla zdrowia ludzi.

W trakcie prowadzonego postępowania z udziałem społeczeństwa nie zostały zgłoszone żadne uwagi i wnioski.

Inwestor winien wykonać analizę porealizacyjną w zakresie oddziaływania zakładu na klimat akustyczny i powietrze atmosferyczne w celu porównania ustaleń zawartych w raporcie z rzeczywistym oddziaływaniem przedsięwzięcia po oddaniu inwestycji do użytku.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Burmistrza Gminy Mosina w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

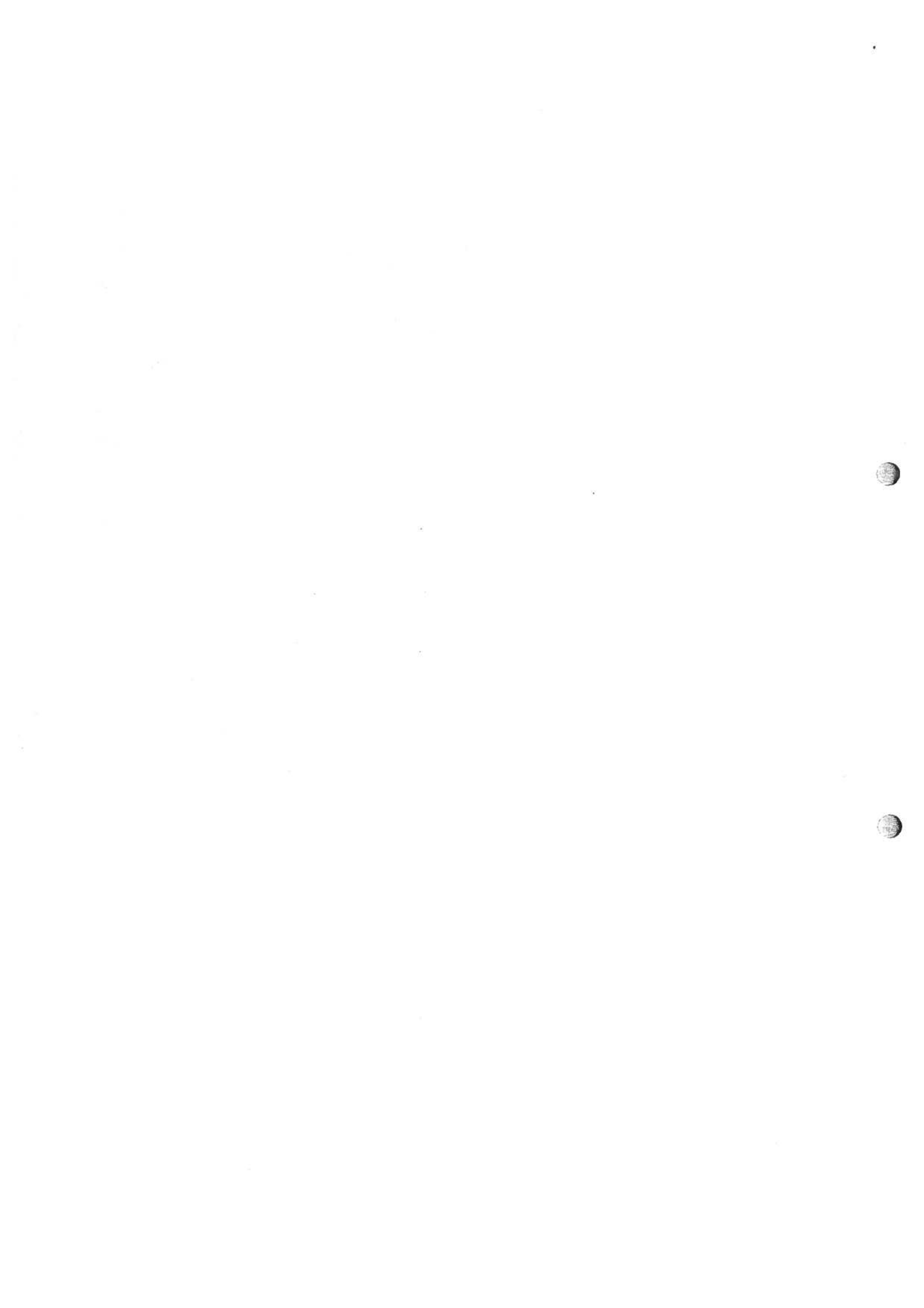
Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia
2. Mapa zasadnicza w skali 1:500 (otrzymuje inwestor)



Otrzymują :

1. „Stora Enso Poland S.A.” ul. I Armii Woj. Pol. 21, 04-401 Ostrołęka
2. Pan Przemysław Bartkowiak „STORA ENSO POLAND” S.A.
ul. Gałczyńskiego 20, 62-050 Mosina
3. Pan Marek Benedykciński „EKO-PROJEKT” ul. Grobla 13B/14, 61-859 Poznań
4. „GUMIKO Gummi Recycling Kołodziejczak
ul. Wisniowa 3, 62-050 Mosina
5. Pan Paweł Wnęk ul. Sobieskiego 88, 62-030 Luboń
6. „Swarzędz Meble” S.A. ul. Poznańska 14, 62-020 Swarzędz
7. „Anton ROHR” Sp. z o.o. ul. Gnieźnieńska 69, 61-015 Poznań
8. Państwo Zuzanna i Tadeusz Napierała, ul. Gałczyńskiego 18, 62-050 Mosina
9. Pani Halina Ajchler ul. Gałczyńskiego 14, 62-050 Mosina
10. Pani Wanda Kolańczyk, ul. Gałczyńskiego 14, 62-050 Mosina
11. Pan Tadeusz Matecki, Żabinko 18, 62-050 Mosina
12. Pan Albert Napierała ul. Gałczyńskiego 18, 62-050 Mosina
13. Ref. PP wm
14. aa



Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać ma na budowie hali magazynowo - produkcyjnej do przetwórstwa tektury i produkcji opakowań wraz z zapleczem socjalno – biurowym i infrastrukturą techniczną, na działkach o nr ewid. 2111/1, 2110/2, 2039/2, 2038/1, 2111/4, 2111/5, 2112/1, 2112/2, 2112/7, 2112/8, 2131/21, 2112/9, 2112/10, 2131/20, 2131/16 obręb Mosina. Powierzchni a zabudowy nowego obiektu wyniesie około 19 000m².

Praca w zakładzie odbywać się będzie w systemie tróźzmianowym.

W projektowanej części zakładu planowane jest uruchomienie linii technologicznej do formowania tektury falistej i produkcji opakowań. W procesie formowania tektury falistej zużywany będzie klej, którym warstwy papieru będą sklejjane na tekturnicy. W zakładzie odbywać się będzie również nadruk metodą fleksograficzną. Linia do przetwórstwa tektury falistej składa się z urządzeń umożliwiających wytwarzanie zadrukowanych wykrojów w postaci arkuszy lub zadrukowanych, złożonych i sklejjonych gotowych pudeł. Możliwa jest także produkcja pudeł zszywanych przy pomocy zszywek metalowych. Gotowa tektura w arkuszach transportowana będzie systemem podajników rolkowych w dwóch kierunkach do magazynu wyrobów gotowych w przypadku tektury przeznaczonej na sprzedaż lub w kierunku maszyn przetwórczych w przypadku tektury przeznaczonej do produkcji opakowań.

Na terenie zakładu występują dwa rodzaje źródeł emisji zanieczyszczeń do powietrza: mobilne (transport samochodowy) i stacjonarne (kotły, urządzenia grzewczo-wentylacyjne, pomieszczenie akumulatorowi). Woda na cele socjalno – bytowe pobierana będzie z miejskiej sieci wodociągowej, ścieki socjalno – bytowe odprowadzane będą do sieci kanalizacji sanitarnej. Do sieci kanalizacji sanitarnej odprowadzane będą również ścieki przemysłowe po wstępnym oczyszczeniu w zakładowej oczyszczalni ścieków. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą za pomocą zorganizowanego systemu kanalizacyjnego do istniejącego zbiornika retencyjnego i odprowadzane do ziemi. Wody opadowe z powierzchni utwardzonych dróg i parkingów będą podczyszczane poprzez osadnik części stałych i separator substancji ropopochodnych. Po rozbudowie zakładu powstawać będą zarówno odpady powstające obecnie jak i odpady, które obecnie nie występują i są związane z wprowadzaniem procesu nadruku fleksograficznego. Odpady będą gromadzone selektywnie w wyznaczonym miejscu, a następnie odbierane przez wyspecjalizowane firmy.

