

## **Decyzja** **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283 z późn. zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.), a także § 3 ust.2 pkt 2 (przedsięwzięcie polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust.1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1 o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach) w związku z §3 ust. pkt 27 ( instalacje do wytwarzania papieru lub tektury, inne niż wymienione w §2 ust.1 pkt 19) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Głuchołaskich Zakładów Papierniczych Spółka z o.o., ul. Gen. Andersa 32, 48-340 Głuchołazy z dnia 16.01.2020r. /data wpływu 17.01.2020r./.

**1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na Środowisko.**

**2. Nakładam konieczność wykonania w trakcie realizacji przedsięwzięcia następujących warunków:**

**a) poziom produkcji nie może przekroczyć 145,9 MG/d suchej masy papieru;**

**b) maszyny papiernicze MP11, MP13, MPV eksploatować do 340 dób/rok;**

**c) przewidzieć:**

**-wyrzutnię układu próżniowego MP11 – o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 88 dB,**

**-pompę masową PM3 – o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 78 dB,**

**-cyklon krajalnicy maszyny MP3 – o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 80 dB,**

**-pompę masową PM4 (przy MPV) – o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 78 dB,**

**-pompę masową PM5 (przy MPV) – o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 75 dB.**

## **U Z A S A D N I E N I E**

1. Wnioskiem z dnia 16.01.2020r. /data wpływu 17.01.2020r./ firma Głuchołaskie Zakłady Papiernicze Sp. z o.o., ul. Gen. Andersa 32, 48-340 Głuchołazy zwróciły się do Burmistrza Głuchołaz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia p.n. „**Zmiana sposobu użytkowania istniejącej instalacji do produkcji masy włóknistej i produkcji papieru, w związku ze zmianą asortymentu i ilości produkowanego papieru, na terenie GZP Sp. z o.o., 48-340 Głuchołazy, ul. Gen. Andersa 32**”, na działkach nr: 1502/7, 1502/11, 1502/13, 1502/14, 1502/22, 1502/24, 1502/28 i 1504 położonych w obrębie miasta Głuchołazy, przy ul. Gen. Andersa 32.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną o planowanym przedsięwzięciu zgodnie z art. 74 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale

społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283 z późn. zm.),

-kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem działek sąsiednich, poświadczoną przez właściwy organ,

- wypis z ewidencji gruntów,

-wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, dla terenu przewidzianego pod przedsięwzięcie.

2. Zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.) w dniu 27.01.2020r. na wniosek Głucholańskich Zakładów Papierniczych Spółka z o.o. zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p. n.: **„Zmiana sposobu użytkowania istniejącej instalacji do produkcji masy włóknistej i produkcji papieru, w związku ze zmianą asortymentu i ilości produkowanego papieru, na terenie GZP Sp. z o.o., 48-340 Głucholazy, ul. Gen. Andersa 32”**.

3. Na podstawie art. 63 ust. 1 i 2, art. 64 ust.1 oraz art. 63 ust. 1 i 2 i art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. – o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283 z późn. zm.) tut. organ wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nysie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie o opinię co do obowiązku sporządzenia raportu oraz potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazanego wyżej przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 63 ust.1 oraz art.70 ust.1 pkt 3 cyt. wyżej ustawy tut. organ wystąpił też do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego o opinię co do obowiązku sporządzenia raportu oraz potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wymienionego wyżej przedsięwzięcia.

Organy te wyraziły opinie:

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu – opinia z dnia 25 lutego 2020r., sygn. WOOŚ.4220.39.2020.ES – stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia z koniecznością określenia w decyzji środowiskowej warunków wymienionych w ww. opinii.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny – opinia z dnia 14 lutego 2020r., sygn. NZ.4315.6.2020.HW sugerująca zwolnienie inwestora z obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia.

Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie Zarząd Zlewni w Nysie – opinia z dnia 03 sierpnia 2018r., sygn. WR.ZZO.4.436.70.2018.MJ stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia z koniecznością określenia w decyzji środowiskowej następujących warunków:

-na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady niebezpieczne dla środowiska wodnego należy gromadzić wyłącznie w zamkniętych, szczelnych, oznakowanych pojemnikach, ustawionych w sposób uporządkowany, na podłożu szczelnym i utwardzonym;

-odpady niebezpieczne należy przekazywać podmiotom gospodarczym posiadającym stosowne zezwolenia na zbieranie oraz przetwarzanie odpadów niebezpiecznych.

Marszałek Województwa Opolskiego – opinia z dnia 23 kwietnia 2020r. sygn. DOŚ-III.7220.9.2020.Aka stwierdzająca brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Burmistrz Głucholaz po analizie przedłożonej dokumentacji oraz zapoznaniu się z opiniami RDOŚ w Opolu, PPIS w Nysie, Państwowego Gospodarstwa Wody Polskie Zarządu Zlewni w Nysie oraz Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego zajął jednoznaczne stanowisko zgodne z organami opiniującymi planowane przedsięwzięcie, ponadto stwierdził co następuje:

zgodnie z §3 ust. 2 punkt 2 ( przedsięwzięcie polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z

wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach) w związku z § 3 ust.1 pkt 27 (instalacje do wytwarzania papieru lub tektury, inne niż wymienione w §2 ust.1 pkt 19) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), ww. inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach nr: 1502/7, 1502/11, 1502/13, 1502/14, 1502/22, 1502/24, 1502/28 oraz 1504, obręb Głuchołazy.

Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Głuchołazy, zatwierdzonym Uchwałą Rady Miejskiej w Głuchołazach Nr XXXIV/355/13 z dnia 25.09.2013r. Zgodnie z ustaleniami ww. planu, teren inwestycji znajduje się w obszarze oznaczonym symbolami:

-5U/P, 11U/P - tereny zabudowy usługowo-produkcyjnej;

-3Z - tereny zieleni urządzonej.

W wyniku analizy przedmiotowego wniosku, organ ustalił co następuje:

Etap realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, będzie polegał na pracach modernizacyjnych. Oddziaływania związane z etapem realizacji nie będzie powodować znacznych uciążliwości w zakresie emisji hałasu oraz zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego.

Na etapie eksploatacji głównymi źródłami emisji hałasu będą procesy produkcyjne oraz system wentylacji. W ramach inwestycji powstaną nowe źródła hałasu:

-wyrzutnia układu próżniowego MPII – o poziomie mocy akustycznej 88 dB,

-pompa masowa PM3 – o poziomie mocy akustycznej 78 dB,

-cyklon krajalnicy maszyny MP3 – o poziomie mocy akustycznej 80 dB,

-pompa masowa PM4 (przy MPV) – o poziomie mocy akustycznej 78 dB,

-pompa masowa PM5 (przy MPV) – o poziomie mocy akustycznej 78 dB.

Jak wynika z przedłożonej dokumentacji, po zrealizowaniu przedmiotowej inwestycji nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach normowanych.

Na etapie eksploatacji źródłem emisji substancji do powietrza atmosferycznego będą:

- instalacje IPPC do produkcji papieru,

-transport surowców i papieru,

-proces spawania - warsztat mechaniczny.

W wyniku prowadzonej działalności, do powietrza, będą emitowane normowane substancje takie jak: kwas octowy, węglowodory alifatyczne, PM 10, PM 2,5, dwutlenek azotu, tlenek węgla. Podczas produkcji papierów kolorowych, oprócz emisji pyłu może wystąpić emisja kwasu octowego, która nie ulegnie zmianie (zużycie środków zawierających kwas octowy nie zmieni się). Stosowane obecnie do produkcji papierów workowych barwniki nie zawierają glikolu etylenowego. Do obliczenia emisji pyłu dla stanu projektowanego w związku z zakładanym wzrostem poziomu produkcji o 10% założono wzrost emisji o 10% w stosunku do obecnie obowiązującego pozwolenia zintegrowanego.

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono obliczenia rozprzestrzeniania zanieczyszczeń substancji w powietrzu atmosferycznym na etapie eksploatacji zakładu. Z przedstawionych informacji wynika, że poza terenem zakładu nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnych stężeń oraz wartości odniesienia.

Odpady wytwarzane na etapie realizacji przedsięwzięcia będą związane głównie z pracami montażowymi. Odpady będą magazynowane w sposób selektywny, a następnie zostaną przekazane uprawnionym odbiorcom, podmiotem odpowiedzialnym za prawidłowe gospodarowanie odpadami będzie wykonawca robót. W wyniku realizacji inwestycji wzrośnie ilość wytwarzanych odpadów. Odpady te będą magazynowane selektywnie w wyznaczonych

miejscach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom. Odpady przeznaczone do przetwarzania na instalacji IPPC będą magazynowane w sprawowanych belach na utwardzonych placach.

Po zrealizowaniu przedmiotowej inwestycji ilość ścieków przemysłowych wzrośnie o ok. 7%, max do ilości 334 000 m<sup>3</sup>/rok, (tj. do ilości określonej w pozwoleniu wodno prawnym na wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych ścieków przemysłowych, zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska – Decyzja Dyrektora RZGW we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nr WR.RUZ.421.134.2019.TP z dnia 18.09.2019r.). Ścieki te odprowadzane będą jak dotychczas, do zakładowej dwustopniowej mechaniczno-chemicznej oczyszczalni. Podczyszczone ścieki odprowadzane są do miejskiej sieci kanalizacyjnej, zgodnie z ww. pozwoleniem wodno prawnym. Ścieki bytowe będą odprowadzane również tak jak do tej pory, do miejskiej kanalizacji sanitarnej.

Realizacja przedsięwzięcia nie zmieni ilości oraz sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych z dachów obiektów oraz ze spływu powierzchniowego z terenów utwardzonych GZP Sp. z o.o. w Głuchołazach. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane są do Białej Głuchołaskiej. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych przed odprowadzeniem do odbiornika są podczyszczane w istniejącym separatorze.

Na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze jego oddziaływania nie występują przedsięwzięcia realizowane, zrealizowane i planowane do realizacji o podobnym do projektowanego przedsięwzięcia lub o podobnej specyfice procesów technologicznych, a więc nie dojdzie do kumulacji oddziaływań.

Z uwagi na charakter inwestycji (modernizacja eksploatowanych obecnie maszyn papierniczych, powodująca wzrost produkcji o 10%) oraz rodzaj emitowanych substancji do powietrza atmosferycznego ocenia się, że przedsięwzięcie nie będzie miało istotnego wpływu na klimat.

W związku z zakresem planowanych prac nie przewidziano rozwiązań mających na celu adaptację przedsięwzięcia do zmian klimatu.

Obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4, 7-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020r., poz. 55), w jego granicach nie występują stanowiska chronionych gatunków oraz pomniki przyrody, a zatem przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest na skraju korytarza ekologicznego o randze lokalnej Dolina Białej Głuchołaskiej wyznaczonym w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju. Nie będzie tworzyć nowych barier dla migracji organizmów, ponieważ realizowana będzie w obrębie istniejącego terenu przemysłowego.

W wyniku analizy przedłożonej dokumentacji organ ustalił, że w bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszary wybrzeży,
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
- obszary przylegające do jezior.

Najbliżej położonymi od zakładu obiektami o charakterze sanatoryjnym są: ośrodek „Skowronek” (ok. 1 km) oraz ośrodek „Potok” (ok. 6 km).

Przedsięwzięcie nie będzie wpływać w sposób znaczący na te obiekty, gdyż promień zasięgu 30-krotnej wysokości najwyższego emitora zakładu wynosi 330 m.

W oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej i miasta Opola ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM 10 i poziomu docelowego benzo(a)piranu oraz poziomów dopuszczalnych pyłu PM 2,5, ozonu i benzenu dla strefy opolskiej” tut. organ stwierdził, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w strefie, w której występują przekroczenia

standardów jakości powietrza. Mając na uwadze wielkość emisji z przedmiotowego przedsięwzięcia ocenia się, że przedsięwzięcie nie wpłynie w sposób znaczący na stan powietrza atmosferycznego. W związku z brakiem ponadnormatywnych oddziaływań przedsięwzięcia na powietrze, brakiem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie (lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedmiotowego przedsięwzięcia), inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego trans granicznego oddziaływania na środowisko.

Teren inwestycji położony jest na skraju obszaru o szczególnie wysokich walorach krajobrazowych, a zmiana sposobu użytkowania istniejącej instalacji do produkcji masy włóknistej i produkcji papieru nie będzie miała wpływu na krajobraz.

W związku z powyższym, nie przewiduje się negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji.

Projektowane przedsięwzięcie w fazie realizacji i eksploatacji nie niesie za sobą ryzyka wystąpienia poważnej awarii, także w kontekście dynamicznych zjawisk meteorologicznych.

Na etapie realizacji i eksploatacji, przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na zmiany klimatu.

Burmistrz Głuchołaz po przeanalizowaniu przedłożonej dokumentacji uznał, że opisane cechy przedsięwzięcia nie będą znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi. Biorąc pod uwagę, usytuowanie, jego charakter i skalę oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej dołączonej do wniosku, w zakresie emisji pyłów, zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji hałasu uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i nie podlega obowiązkowi sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

### **Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji**

#### **Pouczenie:**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Burmistrza Głuchołaz w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020, poz. 283); wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

#### **Załączniki :**

Charakterystyka całego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Inwestor.

Do wiadomości:

1. Strony w formie obwieszczenia.  
2. A/a (RR – M.B.)

Głucholazy, dnia 01.06.2020r.

RR.6220.02.2020.MB

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283)**

Przedmiotem działalności Głuchołaskich Zakładów Papierniczych Sp. z o.o. w Głucholazach jest produkcja papieru, w tym głównie bibułki higienicznej, papieru toaletowego, papieru pakowego oraz papierów na tektury faliste z makulatury oraz waty celulozowej (lignina) z celulozy. Surowcem do produkcji papieru oraz tektur jest makulatura mieszana, gazetowa i tekturowa oraz celuloza. Zakład aktualnie eksploatuje 4 maszyny papiernicze, a łączna zdolność produkcyjna zakładu wynosi 132 Mg/dobę suchej masy papieru.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zmianie sposobu użytkowania istniejącej instalacji do produkcji masy włóknistej i produkcji papieru, w związku ze zmianą asortymentu i ilości produkowanego papieru w GZP Sp. z o.o. w Głucholazach.

W związku ze zmianą zapotrzebowania rynku w kierunku papierów o wyższych gramaturach i papierów pakowych/tektur oraz uwzględniając stopień amortyzacji dotychczas eksploatowanych maszyn papierniczych, zaplanowano rezygnację z produkcji papieru na maszynie MPI (likwidacja maszyny), zwiększając jednocześnie wielkość produkcji na pozostałych maszynach: MP2, MP3, MP4, bez potrzeby przebudowy istniejącej instalacji do produkcji masy włóknistej oraz papieru.

Przedmiotem działalności w GZP Sp. z o.o. pozostanie nadal produkcja papieru, w tym bibułki higienicznej, papieru toaletowego, papieru pakowego oraz papierów na tektury faliste z makulatury oraz waty celulozowej (lignina) z celulozy. Surowcem pozostanie makulatura mieszana, gazetowa i tekturowa oraz w większej części celuloza.

Po zmianie sposobu użytkowania instalacji do produkcji papieru (likwidacja maszyny MPI oraz zmiana użytkowania maszyn papierniczych MP2, MP3 oraz MP4) zdolność produkcyjna zakładu zwiększy się ze 132,00 Mg/d do 145,90 Mg/d suchej masy papieru (o 10%), co oznacza 153,0MG/d papieru o wadze handlowej.

Zwiększenie zdolności produkcyjnych maszyn papierniczych dokonane zostanie na drodze:

- wprowadzenie nowych asortymentów produkowanych na maszynach,
- wprowadzenie na MP3 zwiększonej produkcji papierów o wyższych gramaturach oraz papierów pakowych i do produkcji tektury falistej.

Ograniczeniem wydajności jest:

- maksymalna prędkość związana z układem przenoszenia napędu (silniki),
- wydajność grupy suszącej (parametry pary, powierzchnia susząca, sprawności).

Przy produkcji papierów o gramaturze 36g/m<sup>2</sup> maszyna osiągnie wydajność 2500 kg/h.

Przy produkcji papierów o gramaturze 70g/m<sup>2</sup> maszyna osiągnie wydajność 4000kg/h.

Zakład dokonał modernizacji istniejących układów kontroli i sterowania, związanej z wymianą sterowników i elementów współpracujących ze zmianą oprogramowania SCADA wykorzystywanego do sterowania i kontrolowania procesów technologicznych. Opracowano dedykowane programy dla układów produkcji papieru. Systemami automatyki objęto cały zakres technologiczny związany z produkcją papieru, gospodarką odpadami, podczyszczaniem ścieków, uzdatnianiem wody, układami para-kondensat. Szacowany wzrost zdolności produkcyjnych z tytułu wprowadzenia systemów automatyki wynosi ok. 20%.

W trakcie procesu przygotowywania masy papierniczej z wody i surowców włóknistych otrzymuje się jednorodną zawiesinę o odpowiednim stężeniu. Surowcami włóknistymi są masy makulaturowe. W zależności od asortymentu, dozowane są do masy dodatki takie jak barwniki, środki wodo utrwalające i przeciwpienne, wybielacze optyczne. Udział surowców i dodatków uzależniony jest od rodzaju produkowanego papieru.

Masa oczyszczona i o odpowiednim stężeniu podawana jest do wlewu maszyny papierniczej (równomierne rozprowadzenie masy na szerokości sita ze stałą prędkością wypływu). Do korygowania nierówności papieru na szerokości wstęgi, powstałych na listwie wylewowej, służą śruby regulacyjne umieszczone wzdłuż listwy.

Po dokonaniu analizy informacji zawartych we wniosku, biorąc pod uwagę aktualne zagospodarowanie terenu z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury tutejszy organ uznał, że planowane przedsięwzięcie inwestycyjne nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko.