

令和4年度 櫛本校区説明会会議録

日時：令和5年1月22日（日）午前10時00分～11時15分

場所：櫛本小学校体育館

出席者 組合側：管理者、川口局長、山下課長、林田補佐、松田係長、伴主査、生駒主任主事
事業者：新明和8名

天理市：金森所長、東田参与、島田課長

住民：区長・住民50人程度

局長：皆様おはようございます。定刻になりましたので、説明会を始めさせていただきます。本日は休日にもかかわらず、組合が計画しておりますごみ処理施設の説明会にご参加をいただきまして、誠にありがとうございます。私進行役を務めます、広域組合の川口と申します。よろしくお願い申し上げます。説明に入ります前に当組合の管理者でございます並河天理市長よりご挨拶を申し上げます。

管理者：おはようございます。日曜日朝早くからお集まりいただきまして、本当にありがとうございます。■■■■会長はじめ櫛本校区の皆様には平素から市政全般にあたりまして、大変お世話になります。心から御礼を申し上げる次第でございます。今日は天理市を含め10市町村で進めております、山辺・県北西部広域環境衛生組合のマテリアルリサイクル推進施設と啓発施設の施設概要と今後の工事についてご説明をさせていただくということで、設計施工、そしてその後の運転を担っていただく新明和工業の皆さんとご一緒にこの機会を持たせていただきました。このクリーンセンター事業については、すでに焼却施設の方は以前こうした説明会を開催させていただいて、8月から実際の工事を始め、今ごみを投入するピットというのがありますけれども、そちらを掘っているような段階でございますが、これまで地域の皆さんに大変ご協力をいただいて、順調に工事の方進められております。これから2月の23日に起工式を予定しております、このマテリアルリサイクル施設の方ですけれども、3月から工事にかかっていく、そんな段取りで私どもとしては考えております。マテリアルリサイクル施設については、やはり今持続可能な社会、SDGsと呼ばれてますけれども、それをやってく上で非常に大事な施設だと思っております。単に焼くだけでなく、資源化をしっかりしていこうということで、こちら処分をするだけでなく、子供たちから地域のみなさんまでがそうした循環型社会について色々学んでいただけるような啓発施設も一緒に造ることになっております。隣接するところでは、市の事務所棟なども建設をするわけでございますけれども、今日はそのリサイクル施設、こういった形のものになってくるのかというところを中心に説明を進めてまいります。こうやって拝見しておりますと、■■■■会長はじめですね、本計画を始め始める段階からかかわっていただいていたこれまでの役員のみなさん、住民の皆さんもお越しでございます、どうぞよろしくお願い申し上げます。

局長：それでは施設建設の落札業者でございます、新明和工業よりご説明を申し上げます。質問につきましては説明のあとお受けしますので、よろしくお願い申し上げます。それではよろしくお願い致します。

新明和：今日はお寒い中●お集まりいただきありがとうございます。新明和工業でございます。ちょっと今から工事ですとか施設全体の概要をご説明させていただきます。特に地域の皆様に安心安全にするようにしっかり心がけて工事を進めていきますので、よろしく願いいたします。

代表の●と申します。それぞれ自己紹介させていただきたいと思いますので、よろしくお願い致します。プラントの機械設計を担当しております、本日は資料のご説明をさせていただきます。よろしくお願い致します。建築を担当しております、新明和工業の●と申します。本日はよろしくお願い致します。おはようございます。工事を担当してます新明和工業の●です。建物の工事の方担当させていただきます大林組の●と申します。同じく大林組の●と申します、本日はよろしくお願い致します。それではお手元に資料もございませうけれども前面のスクリーンの方でも同じ資料流しています。今からその内容に関して説明させていただきます。

新明和：改めまして本日はお集まりいただきありがとうございます。私は新明和工業の●と申します。建設を予定しているマテリアルリサイクル推進施設及び啓発施設のついて施設概要並びに工事概要をご説明させていただきます。よろしくお願い致します。現在表示している写真は施設を南西方向から見た完成イメージとなります。奥の建物がマテリアルリサイクル推進施設である工場棟、手前の建物は啓発施設である管理棟です。こちらは管理棟を南側から見た完成イメージ図です。前面には緑地広場を整備し、住民様が集えるような施設になるように努力してまいります。それでは本日のご説明内容です。まず工場棟（マテリアルリサイクル推進施設）と管理棟（啓発施設）の施設概要についてご説明いたします。後半は工事の概要について、工事工程表、工事車両通行ルート、工事車両種別、工事計画図、工事期間中の環境対策の順にご説明してまいります。説明の時間は25分程度です。その後質疑応答の時間を設けますので、ご不明な点がございましたら、この際にお答えいたします。それではまず建設予定施設の概要をご説明いたします。本施設の概要を表にまとめております。本施設の目的は構成市町村から排出される粗大ごみ及び資源ごみの処理、貯留を行う工場棟（マテリアルリサイクル推進施設）を建設し、同時に管理機能と啓発機能を兼ね備えた管理棟（啓発施設）を建設するものです。発注者は山辺・県北西部広域環境衛生組合様、受注者は私ども新明和工業が承っております。工事期間は施設の完成を令和7年4月末に予定しております。その後は25年間施設運営及び維持管理を行います。工場棟の運営時間は月曜日から金曜日9時から5時、施設の稼働としては9時から3時までです。また土曜日に関しては9時から12時の開場で機器の稼働はなく、ゴミの受け入れのみを行います。管理棟に関しましては、火曜日から日曜日朝9時から夜9時まで開館しております。工場見学に関しては5時までとなります。詳細は後程ご説明いたします。

続きましてこちらが施設の附近見取図です。近隣の住民様はよく御存知とおもわれますが、名阪国道沿いの天理インターから天理東インターの間の側道に位置しています。こちらの右側の図は完成時の鳥瞰図となります。敷地内の西側は天理市様の事業エリアとなっており、東側は当マテリアルリサイクル推進施設及び啓発施設となります。こちらが施設の平面図です。先程少しふれさせていただきましたが、敷地内には3つのエリアから構成されています。西側が天理市様の事業エリア、真ん中がごみのリサイクルを行

う工場棟エリア、東側がリサイクルに関する啓発や様々なイベントを開催する啓発エリアとなっています。弊社といたしましては敷地全体の造成工事、その後工場棟エリアと啓発エリアの建築工事を承っております。こちらは各エリアの施設配置図です。天理市様の事業エリアには、管理事務所棟、車庫南棟、車庫北棟、付属車庫棟、受託業者事務所棟が建設される予定です。工場棟エリアには中央に工場棟、それに付随する計量棟があります。施設の一番奥には洗車棟を建築いたします。啓発エリアには中央に管理棟を配置しその前面にはイベント広場を設けています。管理棟の東側前面には車いす用駐車場、車寄せスペース、駐輪場、見学者用駐車場を建設いたします。

続きまして工場棟のご利用についてご説明いたします。天理市民の皆様は工場棟に家庭ごみを持ち込みいただけます。持ち込みの手順となりますが、天理市様事業エリアの管理事務所棟でまず受付をしていただきます。その後工場棟のエリアにご入場いただき、計量棟で重量を計量し、工場棟でごみを荷下ろししていただきます。その後2回目の計量を行い、料金清算後ご退場または焼却施設への搬入となります。新施設へのごみの持ち込みの際には天理市のホームページまたは電話にて事前予約が必要となりますので、ごみの持ち込みにおける詳細に関しましては、天理市様より改めて周知されるかと思われます。管理棟では啓発施設や会議室のご利用が可能です、工場棟の見学スペースへの連絡通路がございます。東側の啓発エリアの専用入口からご入場いただき、駐車場に駐車したのち、歩道を通して管理棟までお越しいたします。ご覧いただきますように工場棟エリアとは出入口を分離し、通行道路と完全に分離していますので、ごみ収集車と並走することなく、安全にご来場いただくことができます。また工場見学の際は、一度こちらの管理棟にご来場いただき、先程のご説明のとおり、こちらの3階の連絡通路を通じて、工場棟内の見学エリアに安全にアクセスすることができます。

ここからは施設内容に関してご説明していきます。本施設の整備においては、7つの基本方針に基づき設定を行っております。環境にやさしい施設、安全性・安定性に優れた施設、循環型社会に寄与する施設、周辺地域との共生のとれる施設、環境教育の起点となる施設、防災機能に優れた施設、経済性に優れた施設、これらの基本方針についての取り組みをご説明してまいります。

まず1つ目の基本方針です。当施設は環境に優しい施設を目指して設定を行っております。一例として騒音・悪臭対策をご紹介します。悪臭を防止するためごみ処理は全て施設の屋内で行い、扉は車両通行時以外は常時閉鎖いたします。また扉開閉時も空気を噴射する装置で室内の空気なるべく外に出ないようにいたします。ごみの荷下ろし箇所や圧縮梱包の箇所には脱臭フードを設置し、脱臭装置で浄化してから排気いたします。騒音にたいしては特に騒音源となる破砕機が住民様の住宅から一番遠い位置に配置しております。また鉄筋鉄骨コンクリート構造の専用室に設置し、機器運転中は扉を閉鎖することで騒音が漏れないようにいたします。さらにこちらの専用室内の壁には吸音材を貼り、騒音を出来る限り制限いたします。

2つ目の基本方針となります。当施設は安全性・安定性に優れた施設を目指しております。住民の皆様が安心・安全にゴミ持ち込み、ご来場いただけるよう安全対策を行っております。ご来場時には持ち込みルートにおいて迷うことがないように道路に誘導ラインをペイントします。計量棟付近には搬入物に対するご説明が必要な際に、丁寧に対応できるように車の待車スペースを設けています。2回目計量の後道路には車線が3つござ

いますが、一番内側の車線は持ち込みの住民様専用の車線としております。これによりごみ収集車との接触する可能性を低減すると同時にもしごみ収集車が混雑していたとしても、住民様を優先してご案内することができます。工場棟への入場のタイミングは工場棟内の混雑状況を判断し、信号機にて円滑にご案内いたしますのでごみを荷下ろしている時に次の車が入場してきたりせず、安心してごみの荷下ろしが行えます。その他ごみの荷下ろし時は誘導員がご案内いたしますので、不明点がございましたら係りのものにお尋ね下さい。

3つ目の基本方針となります。当施設は循環型社会に寄与する施設を目指します。工場棟では廃棄物を材料・原料として利用するために廃棄物を破碎・選別・圧縮を行います。こちらのフロートに示しますように工場棟の役割は各市町村から収集してきたごみをリサイクルしやすい形に処理する工程です。当施設で処理されたごみは別工場に搬送され再製品としてリサイクルされます。

続いて4つ目の基本方針です。啓発施設は周辺地域との共生のとれる施設を目指します。こちらは管理棟の啓発設備の配置図となります。管理棟の1階から入場すると、エントランスシアター、環境クイズが設置されています。1階の奥には図書スペース、工作室を配置します。2階に上ると会議室があります。さらに3階に上り連絡通路を渡ると工場棟3階の見学通路にアクセスすることができます。こちらの通路の窓から工場棟のごみ処理の様子を見学することができます。その他通路にはリサイクル再生品の展示や、施設解説パネル、圧縮成型品の展示物を展示します。それでは各設備の概要をご説明いたします。管理棟は火曜日から日曜日の朝9時から夜9時までご利用いただけます。エントランスシアターでは施設紹介映像の鑑賞をしていただけます。その他映画観賞会などのイベントも計画しております。図書スペースでは椅子に腰かけながら様々な図書を閲覧していただけます。環境クイズコーナーではゲーム形式で楽しみながら環境学習をすることができる機器を設置いたします。2階の会議室は会議用に貸し出ししておりますので、お気軽にご来場ください。工場見学についてはエントランスの受付にて見学者用のタブレットを貸し出ししておりますので、そちらを用いて自由見学が行えます。タブレットではスタンプラリー形式の施設見学で楽しく見学いただいたり、VR映像を用いたヴァーチャル工場見学など様々なコンテンツを計画しています。その他解説パネルなどの啓発設備にてリサイクルについての啓発を行います。

5つ目の基本方針です。管理棟では環境教育の起点となる施設を目指しております。リサイクルへの関心を持っていただくきっかけとして様々なイベントを開催する予定です。管理棟1階の工作室では月1回体験型プログラムを開催します。ペットボトルのキャップを使ったアートやペットボトル工作など様々なプログラムを計画しています。その他年数回のイベントの開催を企画しています。働く車の乗車体験会や、掘り出し市など地域の住民様に楽しんでいただけるように計画してまいります。

続きまして6つ目の基本方針です。本施設は防災機能に優れた施設を目指しています。災害発生時には当施設にて災害廃棄物処理を行います。必要な場合は弊社のネットワークを活かし、人材支援を行い災害廃棄物処理に貢献いたします。管理棟では一時避難スペースとしてご利用できるように、常に水や食料など必需品を備蓄しています。そして避難所となる管理棟や非常用発電機室は災害時適切に機能するように、浸水しにくい位置に配置するなどの適正配慮を行っています。

最後に7つ目の基本方針です。工場棟並びに管理棟は経済性に優れた施設を目指して計画しています。管理棟のトイレ洗浄用水や一部緑地への散水は雨水を優先的に使用いたします。また場内では工場の屋根に太陽光パネルを設置したり、CO₂を排出しないハイブリット外灯を採用するなど、クリーンエネルギーを積極的に取り入れ、CO₂削減に努めます。太陽光パネルによる発電量は管理棟1階にてリアルタイムにご確認いただけます。以上が施設概要となります。

続きまして工事の概要についてご説明してまいります。こちらが工事工程表となります。1月の現在は詳細決定を進めています。本格的な土木建築工事は3月から開始いたしますが、現場においては2月23日の起工式に向けて準備作業を開始させていただきます。具体的には現場の外周フェンスや倉庫などの撤去、仮囲いを設置、草刈り作業、現場仮設事務所の設置など行わせていただきます。最終的な施設の竣工は2025年の4月末となります。

続いて工事車両の通行ルートについてご説明いたします。工事車両は原則として天理東インター側からの東側側道からの搬入といたします。ただし特殊車両など天理東インター側の東側側道からの搬入が困難な車両に関しては天理インターからの西側側道を使用させていただきます。こちらに工事期間中の想定車両種別表を記載いたしました。各工事時期に想定される工事車両とその想定通行量を記載しています。こちらの表に記載している車両は全て天理東インター側の東側側道を使用いたします。続いてこちらの車両は主に大型特殊車両に分類され、天理東インター側からの通行が困難な車両想定通行量を記載したものです。これらの車両に関しましては天理インター側の西側側道を使用させていただきようお願い申し上げます。ただし通行に関しましては通行量の少ない早朝及び夜間の通行といたします。こちらに工事期間中の工事計画図を記載しています。こちらは来年5月頃までの造成工事期間のイメージ図です。工事範囲はフラットパネル及びフェンスバリケードで全周囲い、南側2か所に入退場ゲートを設置いたします。ゲートには車両の通行を知らせるパトライト及び誘導員を配置し、安全管理を徹底いたします。また退場時には敷き鉄板上でタイヤを洗浄してから公道を通行いたします。その他工事には国土交通省が定めた基準値以下の低騒音、低振動型の重機を使用します。前面道路に騒音・振動計を設置いたしますので、測定数値をご確認いただけます。続いて造成工事期間が終了し、建築工事期間のイメージです。工事範囲は全周フラットパネルに置き換えよりより厳重に囲い、車両の通行部分では砂ぼこりが舞わないように敷き鉄板を敷きます。通行車両が増えてまいりますので、入退場車両をより厳重に管理するために監視カメラを設置いたします。建築工事が概ね終わり外構工事期間に入ります。外構工事期間は工事のまとめに入り、囲いをフラットパネルからフェンスバリケードに切り替えていきます。作業員も増員してまいりますので、手分けして周辺の清掃活動を実施いたします。最後に工事期間の主な環境対策を示します。工事期間中の排水は一度調整池に注水し、処理してから排水いたします。粉塵対策としては粉塵が舞うのを防ぐため、車両用通路に鉄板を敷き、定期的に散水車によって散水いたします。説明資料は以上となります。住民の皆様にはご迷惑をおかけしますが、今後とも何卒よろしくお願い申し上げます。

局長：ありがとうございました。ただいまの施設概要並びに工事概要の説明をさせていただきます

ました。ただいまの説明について質問がございましたら挙手をお願いしたいと思います。

すみません、ちょっと2点ありまして、1点は前回のクリーンセンターと今回のマテリアルリサイクル施設、イメージとしてはどんなかたちになるんですか。東向き見た時に、シャープがあって、クリーンセンターがあつてっていうのはマテリアルリサイクルですか、クリーンセンターとは近いから●、今回のマテリアルリサイクルはなんかカラフルなようなイメージがするんで、どんなイメージかなと思って●。それと教えていただきたいんですけど、もう1点はそのマテリアルリサイクルセンターで、水質保全やるって言うてるけど、上池と●池のちょうど間ですね。その対策するものは高瀬川に流すんですか。それとも真北の●池に流すんですか。お米を作ってる関係でどうしてもそういう設備の水を使ったら●。以上です。

30:31

管理者：まず外観については2ページの鳥瞰図を見ていただくのが一番わかりやすいかなというふうに思いますけれども、樺本、●左上から見ていただくような形になりますが、このカラフルな●は白を基調としたようなかたちを想定しております。一部南側のところから見たところにガラス面の部分がありますけれども、ここはまた周辺と調和するかたちで●、しっかりと我々としても●してまいります。お水についてなんですけれども、先程の説明にも我々がこれまで地元との協議でもありましてとおおり、屋根に降った水というのは極力内部でトイレの活用させていただくわけでございます。ただこの車両が走るようなところに降った雨水については、結果的には高瀬川の方にいく形になりますけれども、こちら我々焼却施設の方もそうですが、水質保全というこれまで以上にしっかりとチェックをしてまいりますし、通常の道路に降った雨が川に流れるものと同様にというふうに考えております。

：できたら●どうですかね、●万が一流れた時にはどこが補償してくれるんですか。建物の●そのへんだけはっきり明確にしといていただきたいと、それだけです。

管理者：まず建物の模型等があつた方がわかりやすいという点については、持ち帰って●公民館などに置けるかどうかということはやってまいります。2点目についてなんですけれども、これまでもお話をしているとおり、本市非常に老朽化施設を、老朽化した施設を今嘉幡のところで運営をしておりまして、その周辺●非常に農業が盛んになってる地域でございまして、これまでその施設があることによって何か農作物に風評被害を含めて生じたということは承知をしておりません。ただもちろん世の中想定してないことが起きる時代ではございますので、この施設に起因する何か事案が発生した場合にはもちろん私も組合がこれは●本当に起因していればですけども補償しなければならないということだと認識をしておりますけれども、通常この施設を営業するにあたっては、ご家庭から出てくる様々な●だつたりあるいはペットボトルとかプラスチックとか今後リサイクルにまわしていくようなものを中間的に処理する施設でございまして、それらの作業は全て屋内で行ってまいりますので、雨にですね、そういった持ち込んだ粉砕したものが触れるという状況にはならないように計画しております。

: ありがとうございます。よろしく申し上げます。

: この資料を見て、●

管理者: まず年数についてのご質問なんですけれども、私共としては建屋自体は50年は耐用年数があって●、50年は想定しております、ただこちら地元とのこれまでのお約束の中で、更新のない定期借地というかたちをとっております。なので50年経ったあとには借地権が切れますので、どこか違う場所に移転するということは校区の皆様との覚書の中にも記載をさせていただきました。そこで25年となっているのは、今回の契約を新明和さんと結ばせていただいているのが25年ということでございます。なので、先程説明していただいた●、設計と施工とそのあと25年の運転管理まとめて発注しております、後半の25年としてはまた一部修繕等も出てくると思いますが、その運転管理も合わせてまた私共の方で事業者様を募集していくようなかたちになってまいります。2点目の9ページの部分なんですけれども、こちら書かせていただいているのは、ごみですね今の嘉幡の施設でもそうなんですけれども、ごみの持ち込みをしていただく方がいらっしゃいます。一般の車両でお越しになる、あるいはこちら啓発施設もあるので、こちらに来られる皆様●、敷地内で事故等が起きないようにしっかりと動線をわけながら誘導もやっていて安全性を確保しようというところでございます、破砕等の内部の処理についての安全性を確保する、これはもう最もなことございまして、新明和の皆様の●無いように運営をしていただけたらというふうに考えております。10ページの部分のリサイクルしたものはどこに行くのかということなんですけれども、まずここではっきり申し上げられるのは、ずっとここにあるわけではございません。ただ要は鉄やアルミだったりプラスチックだったりその他のものもですね、その●リサイクルする●行っておりませんので、ちょっと記載まではしてありませんが、また他の●であれば、例えばここに書いてある鉄アルミとか圧縮梱包品が

: ●

管理者: はい、なのでそれぞれの材質を加工されるところに行くというふうに思っただければ結構でございます。次の運営自体がどこが中心になるということなんですけれども、今回の組合というのは10市町村で対応しております、管理棟であったりとか啓発施設についてはその10のメンバーでやってまいります。ただリサイクルの処理につきましては一部高田、三郷、河合さんがそれぞれこれについてはまだ従来とおり別にやりますということなんで、10全体の組合ですが特に7つの市町村でこのリサイクル事業については●ことになっております。ただみんなで行っていると責任の所在●かと思われることでもあると思うんですけど、組合を作る時に管理者、今は私でありますが一番の管理者は天理市長をもって充てるということで決めておりますので、やはり地元をしっかり対応していくうえでは、50年後も私であるかというところとちょっとその可能性は薄いかもしれませんが、その時の天理市長がしっかりとこの運営のトップとして責任を持って市民の皆さんにもご説明をしながら運営をしていくことになります。最後の工事の●の部分ですけれども、やはり工事車両が中にはいつてきたり出ていく時にそれが元で事故になる

ようなことがあってはなりませんので、21 ページ以降の各工事期間について書いてございますけども、しっかりと誘導員をたてていって、車両が出る時には有人の形で一般車両との事故等がないようにこれは●。以上です。

●
管理者：その他ご質問の方いらっしゃったら。お二人手があがったんで順番に●

●と申します。●若干それも含めて運営等について若干質問させていただきたいなと思っております。雨水については調整池等に蓄えられるということで、エネルギーさんについては貯水槽に貯蔵して流しますよと。駐車場とか●は高瀬川なり名阪国道の北側に用水路あります。その用水路も含めてそこへ流れていくのは私は意味はわかるんですけど、●。一応高瀬川についてはですね、JR●。あと運営について質問させていただきます。このマテリアル施設につきましてはですね。私ども焼却施設●いうことで以上でございます。

5.1 : 25

管理者：すみません、では順番にご説明させていただきます。水のことをまず最初のご質問でよろしかったかなとおもうんですけども、水も水質の部分と治水の部分とがあるかと思えます。水質の部分についてはこの施設は●ということで4年間環境影響評価というところ●、それがどういった影響になるかっていうのを詳細なシミュレーションとデータがございましたので、またそちらも公開していますので、詳しく見ていただけたらと思えますけれども、稼働後についてもきちっと水質検査もやっていき、きちんと水質が守られるということを我々としてもチェックをしていく考えであります。治水関係、あるいは調整池なんですけれども、今の段階でここがうちの●、ただそこがコンクリートがはがれているということで、浸透するようになっていきますので、そこが一度に流れていかないように●いうかたちになります。樫本についてはかつてJRの高架のところも含めて流木が流れてそれが水害をもたらしたというのは承知をしております。白川池に洪水調整機能がつきましてからそういった事案というのは●わけなんですけれども、今回10の市町村にとって●今後とも治水対策これまで以上に目を配っていきたいというふうに思っています。後は運営に対してなんですけども、●啓発施設とかその辺はまた●ですからとりまとめの部分は新明和さんに責任をもってやっていただくというお話になっていますが、天理市部分もございまして、西側の天理市の事務所だったりそこにまあ私どもの職員も一緒になって●かたちになりますので、どちらに対しても結構ですからご意見等気になった点はお知らせいただければしっかりと対応していくようにしてまいります。●環境についての啓発施設なので、できるだけ他よりもそういった環境学習●地元の皆様が憩えるようにというようなことで、一般図書、雑誌とかもご要望に●。あと特殊車両等については先程も工事概要の説明の中で20 ページのところに書かせていただきましたが、天理東インター、みなさんもお詳しいかと思うんですけども、西に曲がるところがちょっとそんなに広くないので、やはり規模の大きい車両について、ちょっとあそこを曲がり切るのは難しいということがございます。ただ20 ページに記載させていただいてるとおり、一番多いもので月に10台程度、一般の車両と重ならないように

に交通量少ない時間を選んで対応していこうと思ってまして、これまで焼却施設の方も従来の説明会の際には混まないのかとか、どうなるんだというご質問はよくいただいたんですけども、●周辺の交通に工事のよって何か支障があるんやということは私は承知をしております。今後とも●しっかりと目を配りながら対応していきたいと思っています。

●
新明和：●

管理者：よろしいでしょうか。では先程お手を挙げていただいていた方から。すみません、こちらの方先に手を挙げていただいていたんで。その次に

：一般ごみの搬入車両、一般の家庭ごみね、●

管理者：まず臭いについてはこれまでの説明会でも相当対象になりましたんで、これも環境の調査の対象としているところがございます。ただできたら景観的なものというのも、天理のみなさん、東淀施設であったり川西の施設を実際にご視察をいただいたわけなんですけれども、最近の施設というのは本当に臭気もない中で、多くの市民の皆様も見学したりとか、●。なんでそれができるのかと言いますと今の私どもの嘉幡の古い施設の場合は生ごみの●についても、ピットのところが車が入るところが締め切るかたちにはなっていません。しかし今回の施設というのは扉がちゃんと閉まるようになってまして、車が入る分だけ開ける、開ける時にエアカーテンが出るんですけども、中側に空気を送り込んでそれが外に漏れないような対策がとられております。それを実際に投入されている施設をこの中でも特に元区長様とか行かれた方多かったかなと思います私も何度も見ておりますけども、臭いについてはしっかり対策をとるといように感じております。

：2点目ですけども、名阪の側道を通るんですよね、名阪の側道●天理東インター通るんですけども、●、道がちょっと細すぎるんじゃないかという気がするんですけども。特に東インターのところは●

管理者：ちょっと誤解あるかもしれませんが、周辺の交通対策ということでは特に10市町村で今回●ということで、●はどうなるかというお話もございました。ここに来る直接来る車というのは天理市のパッカー車でございますんで、他の市町村の車というのは直接ここに来る台数は多くないんで、積み替え施設というものを造ってございます。高田さんだったりあるいは安堵さんとか一旦そっちに運んでもらって、大きな車に乗せ換えてくると、乗せ換えてきますので、一度に集中するのは、その道に例えばごみをそのまま置いておいた期間●早く回収するんですが、一旦積替え施設に入れ込んでるんで、ここに到着する時間帯はずれるように調整しながら●してまいります。なので、そういった交通への影響というところは重々我々としても留意しております。

: ●。大型車両が来た時には対向できない●。それとイベントっていうのは●

管理者：はい、まず啓発施設のイベントの方からお答えします、5ページのところを見ていただきたいんです。今回ごみを収集する車両とこちらに来られる方の動線が重なって事故が起きないように完全に分けておりまして、一般のこちらに●見学に来られる方等は5ページにありますとおり、一番東側の●かたちになります。14ページの部分に飛びますけれども、そちら例と書いてありますが、新明和さんの方で環境について学ぶ場所だということで、その廃油から石鹸を例えば作るとかご家庭の牛乳パックそういったものを工作に使ったり紙漉きをやったりですとか、そういうことを今計画をいただいています。その他市内で環境に取り組んでいただいている市民団体等ございますので、我々としてはできるだけここに書いてある以外の環境を通じてSDGsを促進するようなものについてはやりたいですし、そういったかたちで●工作室もございますので、そこで工作をされたりそういうことは積極的に奨励していきたいと思っております。これは以前見学に行った川西市さんの施設が特に充実しておりましたので、そういったことも参考にしています。次に橋の安全のことなんですけれども、今国が進めております国土強靱化の中で、橋梁については全て点検をして老朽化に応じて数字判定をすることになっています。その判定により修繕が必要となった場合に順次我々としても補修改修を行っていらっしゃるところでございますので、もちろん橋梁に関してはしっかりと安全性確保●。

: ●

管理者：はい、そのようなかたちで自治体の交通事情というところも我々これまでも環境影響評価で見いておりますので、実際に持ち込む際に環境●不安になることがないようにさせていただきますながら工事を進めてまいります。

: すみません、工事現場のところの坂●、歩道がないのでそれで歩道をつけて欲しいんです。頼んだら県の●やから市の方ではできないって今日ちょっと●。

管理者：重々承知しておりまして、我々としても今日の説明会でまたご要望が出たら●ふまえて県の土木工事●

: 市長に頼んだら●

管理者：県土木の管轄の方ではないですけども、●改めて説明会を開いて

: ●

管理者：すみません、今回の工事にあたって道路の拡幅という計画は現時点で●

: ちょっと関係ないことなんですけど、今嘉幡の方に●焼却もできるしリサイクルも●

管理者：持ち込みあります。ただ場所は分かれまして今も実際に持ち込んでいただいたらまず不燃物を下ろしていただいていると思うんですけども、ここで受けましてこのリサイクルのところでは処理するものを先に下ろしていただいてから焼却ゴミについては上の方に回っていくかたちになります。混雑等を回避するために、予約制をとるというふうになっているので、事前に言っていた方についてはきちんと先にこっちで下ろしたあとに焼却施設の方に回るという流れを作っています。

：●リサイクル施設の方からずっと下がってきてそこを左折して●

管理者：まあ手で持ってこられる方っていうのはあんまりなく車だと思っていて、東インターのところまで曲がっていただいてから今のよろづの分院さんの前のところを通過して焼却施設の方に行くようなかたちになってまいります。所用5分っていうところかな、5分●着きますんで少し敷地が離れますけども、よろしくお願ひします。

：わかりました。

管理者：今会長の方から時間がということ再度言っていて、また思い返してみるとこえが聞きたかったとかそういうことがございましたら、広域環境衛生組合の事務局の方にお問ひ合わせいただいても、また区長さんから我々の方にお問ひ合わせいただいても結構ですんで、そういうかたちで閉めていきたいと思いますが、 会長よろしいでしょうか。はい、ありがとうございます。そしたら今日はすみません体育館なのでちょっと暖房も効かず寒い長時間ご辛抱いただいて本当にありがとうございます。お風邪くれぐれもひかれないうになさってください。ありがとうございます。

以 上

