Öffentliche Sitzung

des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten der Gemeindevertretung der Gemeinde Edermünde

Am **Dienstag**, **15.11.2022 um 19:00 Uhr** findet im Dorfgemeinschaftshaus Holzhausen, Guntershäuser Straße 6, Edermünde-Holzhausen eine öffentliche Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten der Gemeinde Edermünde mit folgender Tagesordnung statt:

- 1. Sachstandsbericht zu den Kindergarten-Neubauten
- 2. Kenntnisnahme der Stellungnahme zur Dimensionierung der (<u>VL-287/2022</u>)
 Fensterfalzlüfter
- 3. Gemeinsame Anfragen der Fraktionen von Bürgerliste Edermünde und Bündnis 90/Die Grünen betreffend der Kita-Neubauten (AF-5/2022)
- 4. Unterrichtungen

gez. Marc Nitzbon Ausschussvorsitzender

NIEDERSCHRIFT

über die 6. Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten der Gemeindevertretung der Gemeinde Edermünde am Dienstag, 15.11.2022, DGH Holzhausen, Guntershäuser Straße 6, Edermünde-Holzhausen

Beginn: 19:00 Uhr Mitgliederzahl: 11 Ende: 20:00 Uhr davon anwesend: 7

stimmberechtigte Mitglieder anwesend:

Nitzbon, Marc SPD
Becker-Bräutigam, Ute SPD
Klitsch, Anita SPD
Mann, Norbert SPD
Brede, Tristan GRÜNE
Steyer, Oliver GRÜNE
Valentin, Mark BLE

entschuldigt fehlend:

Schmitt, Alexander CDU
Marburg, Jutta SPD
Nau, Thorsten FWG
Schnitzerling, Jörg CDU

vom Gemeindevorstand anwesend:

Petrich, Thomas

Dickel, Klaus

Beigeordneter

Kurzenknabe, Jan

Beigeordneter

Schriftführer/-in:

Blum, Harald

außerdem anwesend:

Herr Dipl.-Ing. Haeberle
Herr Dipl.-Ing. Lott
Oliver Klinkenberg

BAU-REAL, Projektsteuerung
Löser-Lott Architekten
Mitarbeiter der Verwatlung

Sitzungsverlauf

Um 18:00 Uhr wurde eine Besichtigung des Kindergarten-Neubaus Pusteblume, Baunatalweg 2, OT Grifte durchgeführt.

Die Feststellung der ordnungsgemäß erfolgten Einladung sowie der Beschlussfähigkeit des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten durch den Vorsitzenden Marc Nitzbon gemäß § 53 HGO erfolgt ohne Einwände.

Ausschuss-Vorsitzender Marc Nitzbon teilt mit, dass heute in der Verwaltung noch eine Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen eingegangen ist. Die Anfrage hat folgenden Wortlaut: "Ist die statische Auslegung der Kalzip-Dacheindeckung (Aluminiumbleche) für eine Aufnahme einer PV-Anlage, bzgl. der Anzahl der Halter (Dachschalung/Alublech), für das komplette Dach erfolgt? Wenn nein, auf welcher Fläche ist noch eine Belegung mit PV-Modulen statisch möglich?"

Abstimmung über die Aufnahme auf die Tagesordnung als TOP 4: einstimmig

Der bisherige TOP 4 wird TOP 5.

Tagesordnungspunkt 1

Sachstandsbericht zu den Kindergarten-Neubauten

Herr Haeberle vom Büro BAU-REAL erläutert anhand der dem Protokoll beigefügten Präsentation den aktuellen Sachstand zu Planung, Ausführung, Kosten und Terminen des Projekts.

Tagesordnungspunkt 2

VL-287/2022

Kenntnisnahme der Stellungnahme zur Dimensionierung der Fensterfalzlüfter

Der Fraktionsvorsitzende der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen, Oliver Steyer, merkt an, dass trotz seiner schriftlichen Aufforderung die Fachingenieure wieder nicht in der Sitzung des KiTa-Ausschusses anwesend seien.

Beschluss:

Kenntnisnahme des rechnerischen Nachweises über die ausreichende Dimensionierung der verbauten Fensterfalzlüfter gem. TOP 2 der Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten am 25.07.2022. Der rechnerische Nachweis ist dem Protokoll als Anlage beigefügt.

Abstimmungsergebnis:

Zur Kenntnis genommen

Tagesordnungspunkt 3

AF-5/2022

Gemeinsame Anfragen der Fraktionen von Bürgerliste Edermünde und Bündnis 90/ Die Grünen betreffend der Kita-Neubauten

"Allgemeines:

- Wie ist der Stand der Ausführung?
- Wo sind Mehrkosten seit der letzten Sitzung entstanden?
- Gibt es einen Bauzeitenverzug durch neue Vorkommnisse?
- Erläuterung der Mehrkostensituation im Bereich Estricharbeiten Bereich Photovoltaik:
- 1) Welche Annahmen liegen der Berechnung für die Größe der PV-Anlagen für die beiden Kita Neubauten zugrunde?

Wir fragen u.a. nach:

- kalkulierter Gesamtstromverbrauch einer Kita/Jahr?
- kalkulierte Spitzenlast einer Kita?
- Welche Gleichzeitigkeitsfaktoren bei den elektrischen Geräten wurden berücksichtigt?
- Mit welchem Softwareprogramm wurden die Berechnungen durchgeführt?
- Mit welchen Kosten wurde der Stromeinkauf kalkuliert?
- Mit welchem Wert wurde die Stromvergütung kalkuliert?
- Wurde die PV-Anlage mit einem Speicher kalkuliert? Wenn ja, welcher Kapazität?
- Welchen Amortisationszeitraum hatte die Berechnung?
- Ist eine Flächenlast für eine PV-Anlage für die komplette Dachfläche in der Statik angenommen worden?
- Wenn ja, welche?
- 2) Wie sieht der Rechenweg und das Ergebnis für die Größe der PV Anlagen für die beiden Kita Neubauten aus?
- 3) Wie sieht der Kosten/Nutzen Unterschied zwischen 4% Nutzung der Kita Neubau Dachflächen und max. Belegung der Dachflächen aus.

Wir bitte um Übergabe der Berechnungsunterlagen an die Ausschussmitglieder.

Wir bitten den Architekten und die beteiligten Fachingenieure zu dem Termin einzuladen.

Wir bitten um eine Baustellenbegehung direkt vor dem Sitzungstermin."

Ausschuss-Vorsitzender Marc Nitzbon stellt fest, dass die Fragen unter Punkt "Allgemeines" bereits durch die vorhergehenden Sachpunkte abgearbeitet sind. Zu den Fragen aus dem Bereich "Photovoltaik" liegt eine Stellungnahme der Verwaltung vor. Diese wird als Anlage zum Protokoll genommen. Bürgermeister Thomas Petrich ergänzt, dass bei weiteren Detailinformationen in der Verwaltung Einsicht in die Unterlagen genommen werden kann.

Tagesordnungspunkt 4

AF-12/2022

Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen bezüglich der statischen Auslegung der Dacheindeckung der KiTa-Neubauten

"Ist die statische Auslegung der Kalzip-Dacheindeckung (Aluminiumbleche) für eine Aufnahme einer PV-Anlage, bzgl. der Anzahl der Halter (Dachschalung/Alublech), für das komplette Dach erfolgt? Wenn nein, auf welcher Fläche ist noch eine Belegung mit PV-Modulen statisch möglich?"

Herr Lott von Löser-Lott Architekten teilt mit, dass er schriftlich zu der Anfrage Stellung nehmen wird. Die Stellungnahme wird den Mitgliedern des Ausschusses zugeleitet und zum Protokoll genommen.

Tagesordnungspunkt 5

Unterrichtungen

Keine Unterrichtungen.

 Anfrage des Fraktionsvorsitzenden der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen Oliver Steyer zur Bepflanzung des Müllhäuschens bei der KiTa im Baunatalweg, OT Grifte sowie zur Bepflanzung selbst zum Kastanienweg hin

Auch hierzu wird das Büro Löser-Lott eine kurze Stellungnahme abgeben, welche zum Protokoll genommen wird.

Edermünde, 16.11.2022

gez. Marc Nitzbon Ausschussvorsitzender gez. Harald Blum Schriftführer

BAU-REAL

Gesellschaft für Ausführungsplanung mbH & Co. KG Pfungstädter Straße 81 64297 Darmstadt

Tel.: 06151 - 57475 Fax: 06151 - 593739

mail@bau-real-management.de



Gemeinde Edermünde Neubau von zwei Kindergärten in Edermünde / Grifte + Besse







- 1. Planung
- 2. Ausführung
- 3. Kosten
- 4. Termine



1. Planung



Aktueller Planungsstand

Aufträge:

div. Einrichtungsgegenstände

Auswertung Angebote:

Noch zu vergebende Leistungen:

Schließanlage, Vorhänge, div. Einrichtungsgegenstände





- 1. Planung
- 2. Ausführung
- 3. Kosten
- 4. Termine



2. Ausführung



Aktueller Ausführungsstand

Grifte:

Fassade: Restarbeiten

Pandomo: fertig

Fliesen: fertig

Innentüren: in Arbeit

Malerarbeiten: Restarbeiten

Sanitär-Endmontage: in Arbeit

Elektro-Endmontage: in Arbeit

WC-Trennwände: 46. KW

Möbellieferung: 46. KW

Außenanlagen: Fertigstellung 13.12.2022



2. Ausführung



Aktueller Ausführungsstand

Besse:

Fassade: Restarbeiten

Wasserschaden: behoben

FB-Heizung: Dämmung verlegt, FB-H fertig

Estrich: fertig

– Fliesen: in Arbeit

Innentüren: in Arbeit

Pandomo: 01/2023

Außenanlagen: Beginn 16.11.2022

Inhaltsverzeichnis





- 1. Planung
- 2. Ausführung
- 3. Kosten
 - 3.1 Grifte
 - 3.2 Besse
- 4. Termine





3.1 Kostenübersicht Grifte - Zusammengefasst

KGR.	Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
200	Summe Erschließung	Brutto	50.424,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	0,00
300	Summe Baukonstruktion	Brutto	3.498.115,59	3.582.643,75	3.886.407,47	3.736.535,73	2.752.238,18	2.673.368,31	-303.763,72
400	Summe Technische Anlagen	Brutto	747.705,87	759.130,87	852.860,04	808.868,43	532.472,08	497.152,44	-93.729,17
500	Summe Außenanlagen	Brutto	965.636,49	890.745,30	893.239,11	891.693,48	415.982,89	395.183,75	-2.493,81
600	Summe Ausstattung	Brutto	249.621,64	257.596,67	179.336,40	145.199,99	4.862,59	4.862,59	78.260,27
Sumn	ne Kostengruppen 200-600:	Brutto	5.511.504,54	5.513.003,54	5.834.729,27	5.605.183,88	3.728.441,99	3.593.453,34	-321.725,73
700	Summe Baunebenkosten	Brutto	1.209.995,46	1.208.496,46	1.279.654,36	1.192.384,78	1.056.045,39	1.056.045,39	-71.157,90
1-7	Summe Kosten KITA Grifte	Brutto	6.721.500,00	6.721.500,00	7.114.383,63	6.797.568,66	4.784.487,38	4.649.498.73	-392.883,63





3.1 Kostenübersicht Grifte – KGR 200-600 detailliert

LfdNr.	KGR.	. Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss, zur Prognose
0.	200	KG 200 gesamt	Brutto	27.538,00	0,00	22.886,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	-22.886,25
	200	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	22.886,25	22.886,25	0,00	0,00	0,00	0,00	22.886,25
	200	Summe Erschließung	Brutto	50.424,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	22.886,25	0,00
1.	300	Rohbauarbeiten	Brutto	261.695,00	396.818,19	540.166,66	480.343,81	496.344,78	496.344,78	-143.348,47
2.	300	Holzbauarbeiten (Zimmerarbeiten)	Brutto	843.113,00	574.278,00	637.611,69	611.918,80	489.428,20	465.084,69	-63.333,69
3.	300	Dachabdichtung	Brutto	116.350,00	232.646,00	288.398,23	263.998,86	260.733,39	260.733,39	-55.752,23
4.	300	Schlosserarbeiten	Brutto	220.542,00	220.542,00	450.783,56	455.552,72	394.350,39	368.713,71	-230.241,56
5.	300	Estricharbeiten	Brutto	91.046,00	62.261,32	72.157,47	76.262,95	65.382,24	62.321,00	-9.896,15
6.	300	Holz-Alu-Fassade / Verglasung	Brutto	556.558,00	326.220,00	378,880,61	378.880,61	354.626,27	335.406,68	-52.660,61
7.	300	Metallfassade	Brutto	100.329,00	100.329,00	256.171,03	251.873,70	198.805,21	198.805,21	-155.842,03
8.	300	Trockenbauarbeiten	Brutto	138.796,00	256.088,00	331.046,52	311.008,18	232.997,13	232.997,13	-74.958,52
9.	300	Tischlerarbeiten	Brutto	131.700,00	399.485,13	584.315,00	565.490,40	122.768,80	122.768,80	-184.829,87
10.	300	Bodenbelag (Zementböden)	Brutto	128.060,00	136.674,68	209.514,79	209.514,79	75.715,36	71.929,59	-72.840,11
11.	300	Fliesenarbeiten	Brutto	76.406,00	72.731,00	99.333,41	98.333,41	56.461,57	53.638,49	-26.602,41
12.	300	Malerarbeiten	Brutto	49.461,00	3.735,84	4.263,88	4.263,88	4.263,88	4.263,88	-528,04
13.	300	Schließanlage	Brutto	0,00	4.671,00	4.960,14	289,14	289,14	289,14	-289,14





3.1 Kostenübersicht Grifte – KGR 200-600 detailliert

fdNr.	KGR.	Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
14.	300	Baureinigung	Brutto	0,00	5.604,00	22.158,93	22.158,93	71,82	71,82	-16.554,93
15.	300	Elastischer Sportboden	Brutto	0,00	6.500,00	6.645,55	6.645,55	0,00	0,00	-145,55
	300	abzügl. KÄA-Nr.1 - Kindercafé	Brutto	-5.565,00	-5.565,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-5.565,00
	300	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	789.624,59	789.624,59	0,00	0,00	0,00	0,00	789.624,59
	300	Summe Baukonstruktion	Brutto	3.498.115,59	3.582.643,75	3.886.407,47	3.736.535,73	2.752.238,18	2.673.368,31	-303.763,72
16.	400	Sanitär (ein LV mit Heizung)	Brutto	150.907,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.	400	Heizung / Sanitär	Brutto	246.254,73	398.661,56	409.656,04	403.442,44	193.165,54	184.275,29	-10.994,48
18.	400	Lüftung / MSR	Brutto	69.099,73	69.099,73	36.277,75	36.277,75	27.194,77	27.194,77	32.821,98
19.	400	Elektro / PV-Anlage	Brutto	242.900,01	242.900,01	305.247,83	257.904,21	209.475,59	199.001,81	-62.347,82
20.	400	Blitzschutzanlagen	Brutto	16.965,00	16.965,00	9.431,15	8.003,80	9.431,15	8.003,80	7.533,85
21.	400	Aufzug	Brutto	35.000,00	35.000,00	47.692,49	59.416,70	53.475,03	38.946,77	-12.692,49
22.	400	Küchentechnik (Aufwärmküche)	Brutto	12.000,00	21.926,00	44.554,78	43.823,53	39.730,00	39.730,00	-22.628,78
	400	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	-25.421,43	-25.421,43	0,00	0,00	0,00	0,00	-25.421,43
	400	Summe Technische Anlagen	Brutto	747.705.87	759.130.87	852.860.04	808.868,43	532.472.08	497.152,44	-93.729,17





3.1 Kostenübersicht Grifte – KGR 200-600 detailliert

LfdNr.	KGR.	Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
23.	500	Aussenanlagen	Brutto	714.321,00	639.429,81	893.239,11	891.693,48	415.982,89	395.183,75	-253.809,30
	500	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	251.315,49	251.315,49	0,00	0,00	0,00	0,00	251.315,4
	500	Summe Außenanlagen	Brutto	965.636,49	890.745,30	893.239,11	891.693,48	415.982,89	395.183,75	-2,493,8
24.	600	Ausstattung (loses Mobiliar)	Brutto	241.140,00	249.115,03	179,336,40	145.199,99	4.862,59	4.862,59	69.778,6
	600	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	8.481,64	8.481,64	0,00	0,00	0,00	0,00	8.481,6
	600	Summe Ausstattung	Brutto	249.621,64	257.596,67	179.336,40	145.199,99	4.862,59	4.862,59	78.260,2
	Sumn	ne Kostengruppen 200-600:	Brutto	5.511.504,54	5.513.003,54	5.834.729,27	5.605.183,88	3.728.441,99	3.593.453,34	-321.725,7
	700	Summe Baunebenkosten	Brutto	1.209.995,46	1.208.496,46	1.279.654,36	1.192.384,78	1.056.045,39	1.056.045,39	-71.157,9
	1-7	Summe Kosten KITA Grifte	Brutto	6.721.500.00	6.721.500.00	7.114.383.63	6.797.568.66	4.784.487.38	4.649.498.73	-392.883,6





3.1 Aktuelle Kostenentwicklung Grifte

Mehrkosten gesamt (KGR 200-700) zum 22.07.2022 Mehrkosten gesamt (KGR 200-700) zum 09.11.2022 Differenz

Rohbau (Nachtrag Stellplatz Baukran)

Dachabdichtung (Prognose Schlussrechnung)

Schlosser (Abzug Stellplatz Baukran)

Estrich (Prognose Schlussrechnung)

Metallfassade (Nachträge)

Trockenbau (Nachträge)

Tischlerarbeiten (Nachträge)

TGA-ELT (Prüfung Sibe, BMA)

Honorare und Baunebenkosten

Summe

282.206,79 € brutto 392.883,63 € brutto 110.676,84 € brutto

-6.000,00 € brutto

-24.000,00 € brutto

+6.000,00 € brutto

-10.000,00 € brutto

-5.000,00 € brutto

-16.000,00 € brutto

-31.000,00 € brutto

-3.000,00 € brutto

-21.000,00 € brutto

110.000,00 € brutto

Inhaltsverzeichnis





- 1. Planung
- 2. Ausführung
- 3. Kosten
 - 3.1 Grifte
 - 3.2 Besse
- 4. Termine





3.2 Kostenübersicht Besse - Zusammengefasst

KGR.	Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
200	Summe Erschließung	Brutto	24.552,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	0,00
300	Summe Baukonstruktionen	Brutto	3.509.418,67	3.589.446,83	3.937.792,85	3.843.333,89	2.448.062,05	2.364.580,96	-348.346,02
400	Summe Technische Anlagen	Brutto	737.993,22	749.418,22	846.154,81	805.092,48	443.210,81	412.196,31	-96.736,59
500	Summe Außenanlagen	Brutto	966.484,42	891.593,23	892.541,47	892.541,47	0,00	0,00	-948,24
600	Summe Ausstattung	Brutto	248.596,00	256.571,03	178.162,19	134.317,09	3.836,95	3.836,95	78.408,84
Sumr	ne Kostengruppen 200-600:	Brutto	5.487.045,22	5.488.544,22	5.856.165,53	5.676.799,14	2.896.624,02	2.782.128,43	-367.621,31
700	Summe Baunebenkosten	Brutto	1.166.754,78	1.165.255,78	1.227.221,32	1.116.663,00	951.228,10	951.228,10	-61.965,54
1-7	Summe Kosten KITA Besse	Brutto	6.653.800,00	6.653.800,00	7.083.386,85	6.793.462,14	3.847.852,12	3.733.356,53	-429.586,85





3.2 Kostenübersicht Besse – KGR 200-600 detailliert

LfdNr.	KGF	R. Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
0.	200	0 KG 200 gesamt	Brutto	23.038,00	0,00	1.514,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	-1.514,21
	200	0 NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	1.514,21	1.514,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1.514,21
	200	0 Summe Erschließung	Brutto	24.552,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	1.514,21	0,00
1.	300	0 Rohbauarbeiten	Brutto	262.737,00	393.360,19	547.092,93	488.379,96	458.133,68	458.133,68	-153.732,74
2.	300	0 Holzbauarbeiten (Zimmerarbeiten)	Brutto	843.113,00	574.278,00	637,308,24	611.615,35	484.522,38	460.408,99	-63.030,24
3.	300	0 Dachabdichtung	Brutto	116.350,00	232.646,00	288.162,76	263.763,39	259.220,28	259.220,28	-55.516,76
4.	300	0 Schlosserarbeiten	Brutto	220.542,00	220.542,00	451.998,53	455.552,72	325.861,65	304.864,38	-231.456,53
5.	300	0 Estricharbeiten	Brutto	91.046,00	31.591,45	32.693,81	90.519,30	32.158,30	31.471,08	-1.102,36
6.	300	0 Holz-Alu-Fassade / Verglasung	Brutto	556.558,00	326.220,00	380.045,30	380.045,30	354.939,38	322.333,85	-53.825,30
7.	300	0 Metalifassade	Brutto	100.329,00	100.329,00	256.171,03	250.693,22	198.805,21	198.805,21	-155.842,03
8.	300	0 Trockenbauarbeiten	Brutto	138.796,00	256.088,00	331.293,57	311.008,18	138.301,85	138.301,85	-75.205,57
9.	300	0 Tischlerarbeiten	Brutto	131.700,00	399.485,12	581.913,40	565.675,15	91.691,74	91.691,74	-182.428,28
10.	300	0 Bodenbelag (Zementböden)	Brutto	128.060,00	167.344,55	295.733,07	295.733,07	101.553,51	96.475,83	-128.388,52
11.	300	0 Fliesenarbeiten	Brutto	76.406,00	72.731,00	98.741,50	98.741,50	0,00	0,00	-26.010,50
12.	300	0 Malerarbeiten	Brutto	49.461,00	3.735,85	2.802,25	2.802,25	2.802,25	2.802,25	933,60
13.	300	0 Schließanlage	Brutto	0,00	4.671,00	4.960,14	0,00	0,00	0,00	-289,14





3.2 Kostenübersicht Besse – KGR 200-600 detailliert

LfdNr.	KGR.	Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
14,	300	Baureinigung	Brutto	0,00	5.604,00	22.230,76	22.158,94	71,82	71,82	-16.626,76
15.	300	Elastischer Sportboden	Brutto	0,00	6.500,00	6.645,56	6.645,56	0,00	0,00	-145,56
	300	abzügl. KÄA-Nr.1 - Kindercafé	Brutto	-5.565,00	-5.565,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-5.565,00
	300	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	799.885,67	799.885,67	0,00	0,00	0,00	0,00	799.885,67
	300	Summe Baukonstruktionen	Brutto	3.509.418,67	3.589.446,83	3.937.792,85	3.843.333,89	2.448.062,05	2.364.580,96	-348.346,02
16.	400	Sanitär (ein LV mit Heizung)	Brutto	150.907,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.	400	Heizung / Sanitär	Brutto	246.254,73	398.661,56	404.308,35	399.808,35	186.831,87	178.223,43	-5.646,79
18.	400	Lüftung / MSR	Brutto	69.099,73	69.099,73	36.465,76	36.465,76	27.325,67	27.325,67	32.633,97
19.	400	Elektro / PV-Anlage	Brutto	242.900,01	242.900,01	304.917,96	257.574,34	131.243,23	124.681,07	-62.017,95
20.	400	Blitzschutzanlagen	Brutto	16.965,00	16.965,00	9.431,14	8.003,79	4.605,01	4.374,76	7.533,86
21.	400	Aufzug	Brutto	35.000,00	35.000,00	46.476,80	59.416,70	53.475,03	37.861,38	-11.476,80
22.	400	Küchentechnik (Aufwärmküche)	Brutto	12.000,00	21.926,00	44.554,80	43.823,54	39.730,00	39.730,00	-22.628,80
	400	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	-35.134,08	-35.134,08	0,00	0,00	0,00	0,00	-35.134,08
	400	Summe Technische Anlagen	Brutto	737.993,22	749.418,22	846.154,81	805.092,48	443.210,81	412.196,31	-96.736,59





3.2 Kostenübersicht Besse – KGR 200-600 detailliert

LfdNr.	KGR.	Bezeichnung		Sum. Kosten- berechnung	Verfügungs- summe	Prognose	Auftrags- summe	Leistungs- stand	Bezahlt	Differenz Verfügungss. zur Prognose
23.	500	Aussenanlagen	Brutto	635.829,00	560.937,81	892.541,47	892.541,47	0,00	0,00	-331.603,6
	500	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	330.655,42	330.655,42	0,00	0,00	0,00	0,00	330.655,4
	500	Summe Außenanlagen	Brutto	966.484,42	891.593,23	892.541,47	892.541,47	0,00	0,00	-948,2
24.	600	Ausstattung (loses Mobiliar)	Brutto	241.140,00	249.115,03	178.162,19	134.317,09	3.836,95	3.836,95	70.952,8
	600	NTH 2020-2021 + HH 2022	Brutto	7.456,00	7.456,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.456,0
	600	Summe Ausstattung	Brutto	248.596,00	256.571,03	178.162,19	134.317,09	3.836,95	3.836,95	78.408,8
	Sumn	ne Kostengruppen 200-600:	Brutto	5.487.045,22	5.488.544,22	5.856.165,53	5.676.799,14	2.896.624,02	2.782.128,43	-367.621,3
	700	Summe Baunebenkosten	Brutto	1.166.754,78	1.165.255,78	1.227.221,32	1.116.663,00	951.228,10	951.228,10	-61.965,5
	1-7	Summe Kosten KITA Besse	Brutto	6.653.800,00	6.653.800,00	7.083.386,85	6.793.462,14	3.847.852,12	3.733.356,53	-429.586,8





3.2 Aktuelle Kostenentwicklung Besse

Mehrkosten gesamt (KGR 200-700) zum 22.07.2022 Mehrkosten gesamt (KGR 200-700) zum 09.11.2022 Differenz

Rohbau (Nachtrag Stellplatz Baukran)

Dachabdichtung (Prognose Schlussrechnung)

Schlosser (Abzug Stellplatz Baukran)

Estrich (Prognose Schlussrechnung)

Metallfassade (Nachträge)

Trockenbau (Nachträge)

Tischlerarbeiten (Nachträge)

TGA-ELT (Prüfung Sibe, BMA)

Honorare und Baunebenkosten

Summe

330.129,00 € brutto 429.586,85 € brutto 99.457,85 € brutto

-6.000,00 € brutto

-24.000,00 € brutto

+6.000,00 € brutto

-1.000,00 € brutto

-5.000,00 € brutto

-16.000,00 € brutto

-24.000,00 € brutto

-3.000,00 € brutto

-24.000,00 € brutto

97.000,00 € brutto

Inhaltsverzeichnis





- 1. Planung
- 2. Ausführung
- 3. Kosten
 - 3.1 Grifte
 - 3.2 Besse
- 4. Termine



4. Termine



Terminstand 11.11.2022

Fertigstellungstermin Grifte: Ende 2022 (Stand 25.07.2022: 14.11.2022)

Fertigstellungstermin Besse: 15.03.2023 (Stand 25.07.2022: 19.12.2022)

Ursachen:

- Wasserschaden Besse
- Terminverzug Trockenbau
- Liefertermin Innentüren





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Beschlussvorlage VL-287/2022				
Fachbereich	Bauamt			
Sachbearbeitung	Claus Mattersberger			
Datum	24.10.2022			

Beratungsfolge	Termin	Beratungsaktion	Status
Ausschuss zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten	15.11.2022	zur Kenntnis	öffentlich

Kenntnisnahme der Stellungnahme zur Dimensionierung der Fensterfalzlüfter

Beschlussvorschlag:

Kenntnisnahme des rechnerischen Nachweises über die ausreichende Dimensionierung der verbauten Fensterfalzlüfter gem. TOP 2 der Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten am 25.07.2022.

Erläuterungen:

Auf die Niederschrift der Sitzung vom 25 07 2022 wird verwiesen

Auf die Niederschrift der Sitzung vom 25.07.2022	wird verwiesen.
Finanzielle Auswirkungen:	
☐ Ja ⊠ Nein	
Haushaltsstelle:	
Haushaltsansatz:	
noch verfügbar:	

Anlage(n):

1. KiTa Fensterfalzlüfter.pdf



Der Gemeindevorstand - Brückenhofstraße 4 - 34295 Edermünde

Stellungnahme zu Punkt 2 der Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten am 25.07.2022 – Dimensionierung der Fensterfalzlüfter

Auszug aus der Niederschrift vom 25.07.2022:

In der weiteren Diskussion fordert der Gemeindevertreter Oliver Steyer weitergehende Informationen zur Lüftung, insbesondere zu den in den Fenstern eingebauten Fensterfalzlüftern. Der Gemeindevertreter Jörg Schnitzerling stellt hierzu folgenden Antrag:

Dem Ausschuss ist ein rechnerischer Nachweis über eine ausreichende Dimensionierung der verbauten Fensterfalzlüfter vorzulegen.

Abstimmungsergebnis: einstimmig

Stellungnahme der Verwaltung:

Von dem beauftragen Fachplaner PlanerAllianz GmbH & Co. KG wurden bezüglich der Dimensionierung der Fensterfalzlüfter folgende Berechnungen zur Verfügung gestellt:

Szenario 1: Gleichzeitigkeit der Nutzung 45%

- Sanitärräume 0.23 und 0.20 sind eingeschaltet
- Abluft benötigt: 240 m³/h
- Nachströmung Fassade EG: 8x30m³/h=240m³/h
- Lüfter für Lagerräume laufen außerhalb der Betriebszeiten, beispielsweise abends

Szenario 2: Gleichzeitigkeit der Nutzung 55%

- Sanitärräume 0.23 und 0.20 sind eingeschaltet und auch ein Personal WC
- Abluft benötigt: 300 m³/h
- Nachströmung Fassade EG: 8x30m³/h=240m³/h
- Nachströmung vom Flur/1OG: 60m³/h
- Lüfter für Lagerräume laufen außerhalb der Betriebszeiten, beispielsweise abends

In den beiden Gebäuden sind jeweils 28 Fensterfalzlüfter mit einer Zuführungskapazität von jeweils 30m³/h verbaut. Die PlanerAllianz GmbH & Co. KG sichert deshalb zu, dass es selbst beim gleichzeitigen Betrieb aller Lüfter zu keinem Unterdruck im Gebäude kommen wird.

Die verfügbaren Unterlagen können in der Verwaltung eingesehen werden.

Gemeinde Edermünde 19.10.2022



Der Gemeindevorstand - Brückenhofstraße 4 - 34295 Edermünde

Stellungnahme zu Punkt 2 der Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten am 25.07.2022 – Dimensionierung der Fensterfalzlüfter

Auszug aus der Niederschrift vom 25.07.2022:

In der weiteren Diskussion fordert der Gemeindevertreter Oliver Steyer weitergehende Informationen zur Lüftung, insbesondere zu den in den Fenstern eingebauten Fensterfalzlüftern. Der Gemeindevertreter Jörg Schnitzerling stellt hierzu folgenden Antrag:

Dem Ausschuss ist ein rechnerischer Nachweis über eine ausreichende Dimensionierung der verbauten Fensterfalzlüfter vorzulegen.

Abstimmungsergebnis: einstimmig

Stellungnahme der Verwaltung:

Von dem beauftragen Fachplaner PlanerAllianz GmbH & Co. KG wurden bezüglich der Dimensionierung der Fensterfalzlüfter folgende Berechnungen zur Verfügung gestellt:

Szenario 1: Gleichzeitigkeit der Nutzung 45%

- Sanitärräume 0.23 und 0.20 sind eingeschaltet
- Abluft benötigt: 240 m³/h
- Nachströmung Fassade EG: 8x30m³/h=240m³/h
- Lüfter für Lagerräume laufen außerhalb der Betriebszeiten, beispielsweise abends

Szenario 2: Gleichzeitigkeit der Nutzung 55%

- Sanitärräume 0.23 und 0.20 sind eingeschaltet und auch ein Personal WC
- Abluft benötigt: 300 m³/h
- Nachströmung Fassade EG: 8x30m³/h=240m³/h
- Nachströmung vom Flur/1OG: 60m³/h
- Lüfter für Lagerräume laufen außerhalb der Betriebszeiten, beispielsweise abends

In den beiden Gebäuden sind jeweils 28 Fensterfalzlüfter mit einer Zuführungskapazität von jeweils 30m³/h verbaut. Die PlanerAllianz GmbH & Co. KG sichert deshalb zu, dass es selbst beim gleichzeitigen Betrieb aller Lüfter zu keinem Unterdruck im Gebäude kommen wird.

Die verfügbaren Unterlagen können in der Verwaltung eingesehen werden.

Gemeinde Edermünde 19.10.2022



Anfrage AF-5/2022				
Fachbereich	Hauptamt			
Sachbearbeitung	Harald Blum			
Fragesteller	BILE und GRÜNE			
Datum	31.10.2022			

Beratungsfolge	Termin	Beratungsaktion	Status
Ausschuss zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten	15.11.2022	zur Kenntnis	öffentlich

Gemeinsame Anfragen der Fraktionen von Bürgerliste Edermünde und Bündnis 90/ Die Grünen betreffend der Kita-Neubauten

Anlage(n):

1. AF-5-2022 BLE und Grüne Kita-Neubauten

E. 5 31. 10.22



Ortsverband Edermünde
-Gemeindevertretungsfraktion-



An den Vorsitzenden des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten der Gemeindevertretung Edermünde Herrn Marc Nitzbon Brückenhofstraße 4 34295 Edermünde

30. Oktober 2022

Betreff: Antrag/Anfragen zur Sitzung des "Baubegleitenden Ausschusses Neubau Kindergärten" am 15.11.2022 von B90/Die Grünen u. Bürgerliste Edermünde

Sehr geehrter Herr Nitzbon.

ich bitte Sie folgende Fragen für die kommende Sitzung des baubegleitenden Ausschusses für die Kita-Neubauten durch die Fachingenieure beantworten zu lassen:

Allgemeines:

- Wie ist der Stand der Ausführung?
- Wo sind Mehrkosten seit der letzten Sitzung entstanden?
- Gibt es einen Bauzeitenverzug durch neue Vorkommnisse?
- Erläuterung der Mehrkostensituation im Bereich Estricharbeiten

Bereich Photovoltaik:

1) Welche Annahmen liegen der Berechnung für die Größe der PV-Anlagen für die beiden Kita Neubauten zugrunde?

Wir fragen u.a. nach:

- kalkulierter Gesamtstromverbrauch einer Kita/Jahr?
- kalkulierte Spitzenlast einer Kita?
- Welche Gleichzeitigkeitsfaktoren bei den elektrischen Geräten wurden berücksichtigt?
- Mit welchem Softwareprogramm wurden die Berechnungen durchgeführt?
- Mit welchen Kosten wurde der Stromeinkauf kalkuliert?
- Mit welchem Wert wurde die Stromvergütung kalkuliert?
- Wurde die PV-Anlage mit einem Speicher kalkuliert?
- Wenn ja, welcher Kapazität?
- Welchen Amortisationszeitraum hatte die Berechnung?
- Ist eine Flächenlast für eine PV-Anlage für die komplette Dachfläche in der Statik angenommen worden?
- Wenn ja, welche?
- 2) Wie sieht der Rechenweg und das Ergebnis für die Größe der PV Anlagen für die beiden Kita Neubauten aus?
- 3) Wie sieht der Kosten/Nutzen Unterschied zwischen 4% Nutzung der Kita Neubau Dachflächen und max. Belegung der Dachflächen aus.

Wir bitte um Übergabe der Berechnungsunterlagen an die Ausschussmitglieder.
Wir bitten den Architekten und die beteiligten Fachingenieure zu dem Termin einzuladen.
Wir bitten um eine Baustellenbegehung direkt vor dem Sitzungstermin.

Mark Valentin



Der Gemeindevorstand - Brückenhofstraße 4 - 34295 Edermunde

Stellungnahme zu Punkt 3 der Sitzung des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten am 15.11.2022 – Bereich Photovoltaik

Vorbemerkung:

Es gibt zum Thema eine gültige Beschlusslage der Gemeindevertretung aus der Sitzung am 26.09.2022, siehe dort unter Tagesordnungspunkt 15. Im Rahmen der Diskussion zu diesem Tagesordnungspunkt hat der Bürgermeister abgeraten, Änderungen an der Konfiguration der Anlage im noch laufenden Projekt durchzuführen, da dies mehrere Gewerke betreffe und erheblichen Aufwand im Planungsprozess und der Dokumentation nach sich ziehen würde. Der richtige Zeitpunkt sei vielmehr nach Übernahme der Gebäude.

Stellungnahme der Verwaltung:

Zu den PV-Anlagen auf den Kita-Neubauten wurde im Frühjahr 2020 unter den damaligen Rahmenbedingungen entschieden, diese zur Deckung der Grundlast als Eigenbedarfsanlage auszulegen. Maßgebliche Zielvorgabe war seinerzeit die Erreichung des KfW55-Standards.

Auf Basis dieser Entscheidung wurde die Anlage nachfolgend ausgeschrieben und inzwischen vollständig errichtet.

Die eingebaute Anlage verfügt über folgende Kennwerte:

PV-Generatorleistung 9,8 kWp
PV-Generatorenergie 8.896 kWh
Eigenverbrauchsanteil 95,8 %
Solarer Deckungsanteil 17,5 %

Amortisationsdauer 10,3 Jahre (per Stand Mai 2020)

Der Gesamtstromverbrauch ist mit 48.784 kWh/a bei einer Spitzenlast von 89 kW kalkuliert.

Die geänderten Rahmenbedingungen, vor allem die Entwicklung der Energiepreise, erfordern eine Neubewertung. Diese ist verwaltungsseitig nach der Abnahme der Gebäude vorgesehen. Von einer "Nachsteuerung" im laufenden Projekt wird wegen der Komplexität und der mit einem Eingriff verbundenen Kosten weiterhin dringend abgeraten.

Die verfügbaren Unterlagen können in der Verwaltung eingesehen werden.

Gemeinde Edermünde 15.11.2022



Anfrage AF-12/2022			
Fachbereich	Hauptamt		
Sachbearbeitung	Harald Blum		
Fragesteller	GRÜNE		
Datum	16.11.2022		

Beratungsfolge	Termin	Beratungsaktion	Status
Ausschuss zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten	15.11.2022	zur Kenntnis	öffentlich

Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen bezüglich der statischen Auslegung der Dacheindeckung der KiTa-Neubauten

Anlage(n):

1. 2022_11_16_Dacheindeckung Kita

Ortsverband Edermünde
-Gemeindevertretungsfraktion-



An den Vorsitzenden des Ausschusses zur Begleitung der Kindergarten-Neubauten der Gemeindevertretung Edermünde Herrn Marc Nitzbon Brückenhofstraße 4 34295 Edermünde

14. November 2022

Betreff: Antrag/Anfragen zur Sitzung des "Baubegleitenden Ausschusses Neubau Kindergärten" am 15.11.2022 von B90/Die Grünen u. Bürgerliste Edermünde

Sehr geehrter Herr Nitzbon,

ich bitte Sie folgende Fragen für die kommende Sitzung des baubegleitenden Ausschusses für die Kita-Neubauten durch die Fachingenieure beantworten zu lassen:

Bereich Photovoltaik:

Ist die statische Auslegung der Kalzip-Dacheindeckung (Aluminiumbleche) für eine Aufnahme einer PV-Anlage, bzgl. der Anzahl der Halter (Dachschalung/Alublech), für das komplette Dach erfolgt? Wenn nein, auf welcher Fläche ist noch eine Belegung mit PV-Modulen statisch möglich?

Begründung erfolgt mündlich in der Sitzung!

Mit freundlichen Grüßen

Oliver Steyer

Klinkenberg, Oliver

Von: KED <ked@loeserlott.de>

Gesendet: Donnerstag, 17. November 2022 14:29

An: Klinkenberg, Oliver

Betreff: Fwd: Aufnahme weitere PV Module

Mit freundlichen Grüßen Johannes Lott

LÖSER LOTT ARCHITEKTEN GMBH Pappelallee 6 10437 Berlin

T +49 (0)30 245 382 98

info@loeserlott.de

https://smex-ctp.trendmicro.com: 443/wis/clicktime/v1/query?url=www.loeserlott.de&umid=1a13b127-1337-4b1b-b9b1-d63436f038ce&auth=0bc6b20a3aedefaaef62579d9721748c0293e977-139e99c3616f01a6ac4d2b4e857fc4a3ac3c57f5

Anfang der weitergeleiteten Nachricht:

Von: Dirk Meiner <<u>d.meiner@jmeiner.de</u>>
Betreff: AW: Aufnahme weitere PV Module
Datum: 17. November 2022 um 13:56:17 MEZ

An: KED <ked@loeserlott.de>

Sehr geehrter Herr Lott,

wir haben im gesamten Dachbereich gem. Statik den Klippabstand auf 1,60 m konzipiert:



KALZIP GMBH

2. Nachweis der Kalzip®

Gewähltes Kalzip®-Profil

Profil = Kalzip 50/429/1.0

Gewählter Kalzip®-Klipptyp

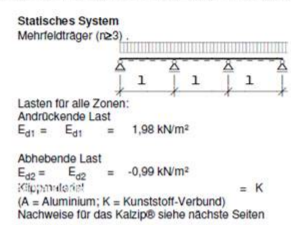
Klip; E±80*

Klippabstände

Eckbereich I_F : 1,60 m Randbereich I_G : 1,60 m Mittenbereich I_H : 1,60 m

Für die Aufteilung der Zonen

siehe EDV-Ausdruck von LastGen im Anhang;



Damit können auch auf dem gesamten Dachbereich PV-Anlagen montiert werden:

Kalzip

KALZIP GMBH

7. 7.1 Befestigung einer PV-Anlage

Allgemeines

Die Kalzip-Profiltafeln werden normalerweise für Flächenlasten bemessen. Bei der Einleitung von Punktlasten kann ein Lasteinleitungsproblem entstehen. Bei der Verwendung von Kalzip-Befestigungsklemmen kann anhand der Z-14.4-560 überprüft werden, dass die lokalen Tragfähigkeiten nicht überschritten werden. Der Nachweis wird nach Z-14.4-560, Anlagen 4 geführt.

7.2 Vorgaben für die PV-Anlage

PV-Anlage

Die PV-Anlage wird dachparallel montiert.

Die PV-Module werden auf Schienen befestigt, die parallel zur Traufe angeordnet sind. Ihr Abstand, gemessen parallel zum Bördel beträgt circa 0.80 m $L_{Bp} =$

Kleinere Schienenabstände sind günstiger; sie führen zu geringeren Belastungen.

Die Schienen werden auf den Kalzip-Bördeln mit jeweils einer Kalzip-Befestigungsklemme befestigt. Der Unterstützungsabstand der Schienen senkrecht zum Bödel beträgt

1 Bördel n_B = $= 0,43 \, \text{m}$ $L_{Bs} = n_B^* B_{KAI} / 1000 = 1*429 / 1000$

Maximales Eigengewicht der PV-Anlage (incl. Schienen)

0,20 kN/m2 g_{PV}=

Klippabstände im Bereich der PV-Anlage:

Klippabstände I_H =

Dies wurde so in unserem Verlegeplan eingetragen und auch örtlich eingehalten:

Befestigung Dach mit und ohne FWAnlage : 10

Kalzip 50/429/1,00

Festpunktklipp L100 doppelt lang auf Festpunktbohle h=90mm, B=240mm mit je 6 Schrauben JT3-X-2-6,0x46 Einschraubtiefe ohne Bohrspitze >=24mm!

Firstseite Traufseite

X o X X

X X X X

Kalzip Festpunkt 2x Niet Gesipa Poly Grip alu Ø4,8 x 10 gemäß Kalzip Zulassung je Anschluß Kalzip Bahn an Festpunktklipp

Klipp E160 +DK5 auf Schalung mit je 2 Schrauben JT3-X-2-6,0x46 Einschraubtiefe in der Schalung ohne Bohrspitze >=24mm!



- der Klippabstand beträgt in allen Dachbereichen <= 1,6m
- Klipps werden in Reihe parallel zur Traufe angeordnet
- zum Rand der Schalung ist der mind. Randabstand gemäß EC5 (30mm) einzuhalten

Einer Belegung der gesamten Dachfläche bis auf notwendige Wartungswege und Randabstände mit PV-Modulen steht demnach nichts entgegen.

Mit freundlichen Grüßen





Dirk Meiner (Dipl.-Ing.) Geschäftsführer

T: + 49 2651 7028-0 | F: + 49 2651 7028-21
E: <u>d.meiner@jmeiner.de</u> | <u>www.meiner-dach.de</u>
Johannes Meiner GmbH | Steinweg 8 | D-56727 Mayen



Von: KED < ked@loeserlott.de>

Gesendet: Donnerstag, 17. November 2022 12:31

An: Dirk Meiner < d.meiner@jmeiner.de > Betreff: Aufnahme weitere PV Module

Sehr geehrter Herr Meiner,

Ich wollte mich aufgrund einer Rückfrage beim Gemeindeausschuss erkundigen, ob die Unterkontruktion des Kalzip-Daches

weitere Photovoltaik-Module auch an anderer Stelle aufnehmen kann, oder dies aufgrund der Verteilung/Anzahl der Halterungen

nicht möglich ist?

Mit freundlichen Grüßen Johannes Lott

LÖSER LOTT ARCHITEKTEN GMBH Pappelallee 6 10437 Berlin

T +49 (0)30 245 382 98

info@loeserlott.de www.loeserlott.de

Klinkenberg, Oliver

Von: KED <ked@loeserlott.de> Donnerstag, 17. November 2022 14:29 **Gesendet:** Klinkenberg, Oliver An: Fwd: Rückfrage Gemeindeausschuss **Betreff:** KED-AFU-LP-GR-03-A_Pflanzplan.pdf; KED-AFU-LP-BE-03-A_Pflanzplan.pdf Anlagen: Mit freundlichen Grüßen Johannes Lott LÖSER LOTT ARCHITEKTEN GMBH Pappelallee 6 10437 Berlin T +49 (0)30 245 382 98 info@loeserlott.de https://smex-ctp.trendmicro.com:443/wis/clicktime/v1/query?url=www.loeserlott.de&umid=9aa513b2-7d92-4fe3-aa5ba1cf1157e7da&auth=0bc6b20a3aedefaaef62579d9721748c0293e977-47451ab16984e1f23b63df50dbe024a865656154 Anfang der weitergeleiteten Nachricht: Von: "Amena Gruenberg-Witzemann [studio polymorph]" <gruenberg@studiopolymorph.com> Betreff: AW: Rückfrage Gemeindeausschuss Datum: 17. November 2022 um 12:59:02 MEZ An: KED < ked@loeserlott.de> Hallo Johannes. gem. unserer Pflanzpläne ist um die Müllhäuser herum nur Wiesen- bzw. Rasenansaat vorgesehen. In Grifte kommt zw. Straße und Müllhaus noch eine Hecke. Für die Wälle sind in beiden BV in Teilen eine Bepflanzung mit Sträuchern vorgesehen, sowie eine Wiesenasaat. Anbei unsere Pflanzpläne zur Information. Mit besten Grüßen Amena Grünberg-Witzemann studio **polymorph** Landschaftsarchitekten Bernard & Waszczuk PartGmbB

Eingetragen beim Amtsgericht Charlottenburg PR 1621 B Monumentenstraße 33-34 | 10829 Berlin | T +49 (0)30 7895688-0 | F-29 mail@studio-polymorph.com | www.studio-polymorph.com | Instagram

..... @studio.polymorph - Einblicke in unseren Büroalltag, jetzt auch auf Instagram Von: KED < ked@loeserlott.de>

Gesendet: Donnerstag, 17. November 2022 12:35

An: Amena Gruenberg-Witzemann [studio polymorph] <gruenberg@studio-polymorph.com>

Betreff: Rückfrage Gemeindeausschuss

Hallo Amena,

es gab im Gemeindeausschuss diese Woche eine Rückfrage hinsichtlich der Bepflanzung / Begrünung der Müll-Häuschen, bzw dem Streifen In Griffe zwischen Müllhäuschen und Strasse. Ist hier etwas angedacht? Eine weitere Frage bezog sich auf die Bepflanzung des Walls. Sind hier Sträucher/Rasen angedacht?

Du kannst auch gerne kurz durchrufen.

Mit freundlichen Grüßen Johannes Lott

LÖSER LOTT ARCHITEKTEN GMBH Pappelallee 6 10437 Berlin

T +49 (0)30 245 382 98

info@loeserlott.de www.loeserlott.de



