



Kofinanziert von der Europäischen Union



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
WIRTSCHAFT, VERKEHR,
LANDWIRTSCHAFT
UND WEINBAU

GAP-STRATEGIEPLAN IN RHEINLAND-PFALZ

CCI Nr.: 2023DE06AFSP0001

Projektsteckbrief LEADER 2023 - 2027

- Förderung von Vorhaben zur Umsetzung der Lokalen Integrierten Ländlichen Entwicklungsstrategie**
 - Förderaufruf der Lokalen Aktionsgruppe (LAG)**
 - Förderaufruf FLLE 2.0**
 - GAK 7.0 „Kleinstunternehmen der Grundversorgung“**
 - GAK 8.0 „Einrichtungen für lokale Basisdienstleistungen“**
 - Innenstädte der Zukunft (IdZ)**
- Gebietsübergreifende und transnationale Kooperationen**

gemäß Art. 77 der GAP-SP-VO i. V. m. dem GAP-SP der Bundesrepublik Deutschland
2023 - 2027

Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)

Schön, dass Sie sich mit Ihrem Vorhaben um eine Förderung über LEADER bewerben möchten. Das Ausfüllen des Projektsteckbriefs ist der erste Schritt zu einer möglichen Förderung und dient dazu, den Mitgliedern der Lokalen Aktionsgruppe zu verdeutlichen, was Sie mit Hilfe von LEADER konkret umsetzen wollen.

I. Allgemeine Angaben	
LEADER-Aktionsgruppe (LAG)	LAG Rheinhessen
Bezeichnung des Vorhabens¹	LebensmittelPunkt Reinhessen: Klimaneutrale und barrierefreie Anlaufstelle zur Vermarktung regional erzeugter Lebensmittel verschiedener Partnerbetriebe aus Rheinhessen 24/7.
Geplanter Umsetzungszeitraum des Vorhabens	von Mai 2024 bis April 2025
1. Angaben zum Träger des Vorhabens	
Träger/in des Vorhabens	Name: Dr. Gerald Wischer Straße/Hausnr.: Alzeyer Str. 139 PLZ/Ort: 55239 Gau-Odernheim
Ansprechpartner/in	Name: Dr. Gerald Wischer Telefon: 015128889103 Fax: E-Mail: gerald.wischer@outlook.com
Rechtsform	<input checked="" type="checkbox"/> natürliche Person <input type="checkbox"/> Personengesellschaft <input type="checkbox"/> juristische Person des Privatrechts <input type="checkbox"/> juristische Person des öffentlichen Rechts
Gemeinnützigkeit	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
Vorsteuerabzugsberechtigung des Trägers/der Trägerin des Vorhabens	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein, wenn nein: <input type="checkbox"/> Bestätigung durch Finanzamt _____ vom _____ liegt vor.

¹ „Vorhaben“ ist ein Projekt, ein Vertrag, eine Maßnahme oder ein Bündel von Projekten, ausgewählt von der LAG, die zu den Zielen der LILE der betreffenden LAG und einem der Ziele der GAP-SP-Verordnung beitragen.

	<input type="checkbox"/> Bestätigung des Finanzamtes wird mit dem Antrag auf Fördermittel vorgelegt.
Anerkennung der Finanzmittel des Trägers des Vorhabens als öffentliche Ausgaben	<input type="checkbox"/> ja, Anerkennung erfolgte am _____ X nein <input type="checkbox"/> Antrag auf Anerkennung bei der regionalen Verwaltungsbehörde zum GAP-Strategieplan ² eingereicht am: _____
2. Angaben zum Vorhaben	
Bei Vorhaben der gebietsübergreifenden und transnationalen Kooperation Name und Anschrift des/der Kooperationspartner(s) (Bundesland / EU-Mitgliedsstaat)	
Abschluss einer Kooperationsvereinbarung vorgesehen am	
Vorgesehene verantwortliche / federführende LAG	
Vorhaben liegt innerhalb der LEADER-Region der unter I. genannten LEADER-Aktionsgruppe (LAG)	X ja, ausschließlich in der LEADER-Region der unter I. genannten LAG <input type="checkbox"/> ja, zusätzlich auch in ____ weiteren LEADER-Regionen _____ <input type="checkbox"/> ja, aber auch teilweise außerhalb einer LEADER-Region <input type="checkbox"/> Ausnahmegenehmigung zur Gebietsüberschreitung bei ELER-Verwaltungsbehörde beantragt am _____ <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> Ausnahmegenehmigung zur Gebietsüberschreitung bei der regionalen Verwaltungsbehörde zum GAP-Strategieplan ² beantragt am _____
Mit dem Vorhaben wurde noch nicht begonnen³	X ja

² MWVLW, Referat 8607

³ Als Vorhabenbeginn gilt der Beginn der Tätigkeiten bzw. der Bauarbeiten für die Investition oder die erste rechtsverbindliche Verpflichtung, die das Vorhaben oder die Tätigkeit unumkehrbar macht. Maßgebend ist der früheste dieser Zeitpunkte. Vorarbeiten und vorbereitenden Planungsleistungen bis zur Leistungsphase 6 der HOAI (z. B. die Einholung von Genehmigungen und die Erstellung von Durchführbarkeitsstudien) gelten nicht als Beginn der Arbeiten oder der Tätigkeit.

Trägt neben dem Zuwendungs-empfänger eine weitere Stelle zur Finanzierung des Vorhabens bei?	<input type="checkbox"/> ja, falls ja _____ (Stelle) <input checked="" type="checkbox"/> nein
Werden während und/oder nach der Umsetzung des Vorhabens Einnahmen erzielt?	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zuordnung des Vorhabens zu den Entwicklungszielen aus der LILE der unter I. genannten LAG	<input checked="" type="checkbox"/> Entwicklung des zukunftsfähigen Standortes Rheinhessen <input type="checkbox"/> Ausbau eines resilienten Lebensumfeldes <input type="checkbox"/> Weiterentwicklung der Genussregion Rheinhessen <input type="checkbox"/> Landschaft als Lebensgrundlage nachhaltig gestalten
Zuordnung des Vorhabens zu den Handlungsfeldern aus der LILE der unter I. genannten LAG	<input checked="" type="checkbox"/> Handlungsfeld 1: Standort „Rheinhessen“ zukunftsfähig weiterentwickeln <input type="checkbox"/> Handlungsfeld 2: Lebensumfeld gemeinsam gestalten <input type="checkbox"/> Handlungsfeld 3: Tourismus- und Weinerlebnis stärken <input type="checkbox"/> Handlungsfeld 4: Kulturlandschaft nachhaltig aufwerten
Übereinstimmung mit den Förderbestimmungen, Entwicklungszielen, Handlungsfeldern und Querschnittszielen der LILE der unter I. genannten LAG	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Bestätigung des Bedarfes für die Bereitstellung des betreffenden Gutes oder der betreffenden Dienstleistung der Grundversorgung der zuständigen Kreisverwaltung liegt vor?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein. Wird spätestens mit Förderantrag eingereicht. <input checked="" type="checkbox"/> entfällt, da Umsetzung <u>nicht</u> im Förderaufruf „FLLE 2.0“

II. Spezielle Angaben zum Vorhaben

1. Beschreibung des Vorhabens

1.1 Inhalt und Ziele des Vorhabens
(Was soll konkret durchgeführt werden?)

Mit diesem Vorhaben wird eine zentrale und herausstechende, klimaneutrale und barrierefreie Anlaufstelle für Endkonsumenten und Touristen geschaffen, an der Erzeuger aus Rheinhessen und umgebenen

Regionen rund 100 Produkte anbieten werden. Die besondere Form der Aufmachung inklusive der Vorstellung der Partnerbetriebe soll zudem den Mehrwert regional erzeugter Lebensmittel aufzeigen und der allgemein rückläufigen Kaufbereitschaft entgegenreten. Der Kontakt zwischen regionalen Erzeugern und lokalen Konsumenten wird weiter gestärkt und ausgebaut. Die Anfälligkeit von äußeren Einflussfaktoren für Produzenten und Konsumenten gleichermaßen soll so gesenkt werden. Da das Anbieten von regionalen Lebensmitteln rund um die Uhr sehr energieaufwendig ist, wird durch die Montage einer Photovoltaikanlage regenerativ erzeugtem Strom vor Ort produziert und verwendet. Das Vorhaben ist in zwei Dimensionen nachhaltig: (i) stabile und langanhaltende Beziehung zwischen regionalen Vermarktern und Konsumenten und (ii) ressourcenschonende Stromproduktion vor Ort.

Siehe separate Projektbeschreibung

Ausführliche Beschreibung des Vorhabens ist als Anlage beigefügt.

1.2 Innovativer Charakter

(Was ist das konkret Neuartige des Vorhabens, welche Vorteile bestehen gegenüber bekannten Lösungen?)

Siehe separate Projektbeschreibung Seite 9

1.3 Zielgruppen

(Wer sind die Adressaten bzw. Nutznießer des Vorhabens?)

Anwohner aus dem Kreis Alzey Worms und angrenzender Landkreise und sowie Touristen

Nutznießer: Partnerbetriebe die als regionale Erzeuger auftreten

1.4 Beteiligte Akteure / Partner

(Ist eine Zusammenarbeit mit Partnern aus der Region geplant? Wenn ja, welche Partner und welche Art von Partnerschaften sind vorgesehen?)

Gemeinsame Vermarktung (Verkauf & Bewerbung) regionaler Produkte.

Siehe separate Projektbeschreibung Seite 4

1.5 Erwartete Ergebnisse bei Abschluss des Vorhabens/ Vorhabenziele

(Neues Produkt, neue Dienstleistung, Existenzgründung, Anzahl gesicherter Arbeitsplätze, Anzahl neu geschaffener Arbeitsplätze, o. ä.)

Für die Erzeuger: gesicherte und profitable Vermarktung eigener Produkte, Erhöhung der Resilienz ggü. äußeren Faktoren. Bsp.: konstante Kosten über Jahre hinweg durch die Installation der Photovoltaikanlage

Für die Konsumenten: Einblick in Wirtschaftsweise und Produktion der Erzeuger vor Ort; Versorgungssicherheit auch außerhalb der üblichen Öffnungszeiten; Inklusion beeinträchtigter Menschen

1.6 Barrierefreiheit

(Wie werden die Bedürfnisse von Menschen mit körperlichen und/oder sonstigen Beeinträchtigungen, Seniorinnen/Senioren oder Familien mit Kinderwagen und Menschen mit schwerem Gepäck beachtet?)

Zentraler Bestandteil wird ein barrierefreier Zugang zu dem umfassenden Angebot in unterschiedlicher Weise sein. Siehe separate Projektbeschreibung Seite 7

1.7 Geschlechter-Gerechtigkeit / Chancengleichheit

(Inwiefern werden besondere Bedürfnisse und Interessen von Frauen und Männern beachtet? Welchen Beitrag leistet das Vorhaben zur Geschlechter-Gerechtigkeit / Chancengleichheit?)

Gleichberechtigung von Unternehmern und Unternehmerinnen aus der Region als Partner, beispielsweise Maren Bornheimer-Schwalbach und Stefanie Wischer.

Digitalisierung als Hilfestellung für Ältere und auch beeinträchtigte Menschen.

Einbindung beeinträchtigter Menschen in die Erzeugung regionaler Lebensmittel durch die Lebenshilfe Worms gGmbH (Nudeln & Eis).

Siehe separate Projektbeschreibung Seite 9

1.8 Einbindung in bestehende Konzepte in der LEADER-Region / Vernetzung

(Welche Konzepte? Erfolgte eine Abstimmung mit den betroffenen Fachstellen?)

1.9 Einbindung sozialer Gruppen in der LEADER-Region

Einbindung beim Einkauf: Menschen mit unterschiedlichsten Beeinträchtigungen (z.B. mit AHDS, Autismus, Reizüberempfindlichkeit sowie Kontaktscheue) werden Schritt für Schritt durch den Einkauf über die neuen Displays geführt. Die Schautafeln und Informationsmaterial werden in einfach verständlicher Sprache aufbereitet. Einfacherer Zugang zu regionalen Produkten für ältere Menschen, die nicht gut mobil sind (Parkplatz & Bedienung Automat).

Einbindung in der Produktion: Einbindung beeinträchtigter Menschen in die Erzeugung regionaler Lebensmittel durch die Lebenshilfe Worms gGmbH (Nudeln & Eis).

2.0 Sonstiges

Beiträge des Vorhabens auf die Querschnittziele der LAG Rheinhessen:

Chancengleichheit: Durch Schaffung eines barrierefreien Zuganges (Display, Parkplatz, Schautafeln usw.) werden Ältere und beeinträchtigte Menschen aktiv mitgenommen. Inklusion von Menschen mit Beeinträchtigungen bei der Produktion regionaler Lebensmittel (Lebenshilfe Worms gGmbH).

Digitalisierung: Angeschafft wurden Warenautomaten mit umfangreichen Warenwirtschaftssystemen, die Bestände, Temperatur sowie Verkäufe digital überwachen und aufzeichnen. Betreiber wie auch Lieferanten werden digital einbezogen (Online Zugang, Push Nachrichten). Dieses Lieferantenmanagement reduziert Komplexität und Abstimmungsprozesse und optimiert somit eine effiziente Befüllung (keine unnötigen gefahrenen Kilometer der Lieferanten, optimierter Bestellprozeß reduziert Lebensmittelverluste durch kurzes MHD der Frischprodukte).

Wissensaustausch: Vorstellung der beteiligten Betriebe und ihrer Leitgedanken über Schautafeln. Erstellung von Videosequenzen, abrufbar über QR Codes, zur Vorstellung ihrer Produkte und Produktionsverfahren. Aber auch Wissens- und Erfahrungsaustausch zwischen den Partnerbetrieben.

Klima- und Umweltschutz: Partnerbetriebe wurden ausgewählt, weil sie beispielsweise aus den Nachbargemeinden stammen oder nach den Kriterien des ökologischen Landbaus wirtschaften. Mit der Installation einer Photovoltaikanlage soll das benötigte Stromaufkommen der Warenautomaten und der Kühl- und Tiefkühlzellen ökologisch nachhaltig produziert werden.

Innovation: Warenautomat zur Ausgabe von Gefriergut in Form von Fleisch und Speiseeis. Displaygeführter Einkaufsprozess. Regionaler Wochenmarkt 24/7 verschiedener regionaler Produzenten.

2. Kostenübersicht ⁴							
	förderfähige Kosten			nicht förderfähige Kosten			
<input type="checkbox"/> Bruttogesamtkosten des Vorhabens⁵ oder	€			€			
<input checked="" type="checkbox"/> Nettogesamtkosten⁶ des Vorhabens	92.850 €			€			
davon Kosten für die Errichtung und den Erwerb von unbeweglichem Vermögen	€			€			
davon Kosten für den Erwerb von beweglichem Vermögen	€			€			
davon interne direkte Personalkosten für die Durchführung des Vorhabens zzgl. der 15 % Pauschale für indirekte Kosten	€			€			
davon Kosten für die Inanspruchnahme externer Dienstleistungen	€			€			
davon Eigenleistungen / Sachleistungen	€			€			
davon Schulungs- und Qualifizierungskosten	€			€			
davon Finanz- und Netzwerkkosten	€			€			
davon Sonstige Kosten ⁷	€			€			
3. Ausgabenplan nach Jahren (netto)							
Jahr	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
€		92850					
4. Finanzierungsplan							
Nettogesamtkosten				92.850 €			
Mehrwertsteuer				13.655 €			
Bruttogesamtkosten				106.505 €			
Eigenmittel⁸				€			
davon bar				69.365 €			
davon über Kreditaufnahme				€			
davon Eigenleistungen				€			
davon Sachleistungen (ohne freiwillige Arbeit) unbar				€			

⁴ Bei Vorhaben der gebietsübergreifenden und transnationalen Kooperation ist eine Aufteilung der Kosten je Kooperationspartner gesondert als Anlage beizufügen.

⁵ Aufgeteilt in förderfähige und nichtförderfähige Kosten.

⁶ Sofern Träger/in des Vorhabens Vorsteuerabzugsberechtigt ist.

⁷ Erläuterung notwendig

⁸ Barmittel, Kredite, Eigenleistungen, freiwillige nicht entlohnte Arbeit.

davon freiwillige Arbeit (unbar)	€
Im LEADER-Ansatz beantragte Gesamtzuwendung:	
Zuwendungssatz <u>40</u> % (auf netto)	37.140 €
weitere beantragte öffentliche Förderung ⁹ von _____	€
Zweckgebundene Drittmittel (z.B. Spenden)	€
Zweck <u>unge</u> bundene Drittmittel (z.B. Spenden)	€
5. Angaben zu Einnahmen¹⁰, die mit dem Vorhaben erzielt werden	
Einnahmen pro Jahr zusätzlich	35.000 €
6. Folgekosten	
mögliche geschätzte Folgekosten pro Jahr	€
III. Anlagen	
<input checked="" type="checkbox"/> Entwurfszeichnungen, Grundstückspläne, Grundbuchauszüge, Raumpläne <input checked="" type="checkbox"/> Detaillierte Kostenaufstellung des Gesamtvorhabens ¹¹ <input type="checkbox"/> Genaue Beschreibung der geplanten Eigenleistung mit Kostenvoranschlägen <input type="checkbox"/> Aktueller Auszug aus dem Vereins-, Handels- oder Genossenschaftsregister <input type="checkbox"/> Bescheinigung der Gemeinnützigkeit <input type="checkbox"/> Vereinssatzung / Gesellschaftervertrag mit Regelung der Vertretungsberechtigung <input type="checkbox"/> Gutachten (u. a. Wirtschaftlichkeitsgutachten), Genehmigungen zum Vorhaben <input type="checkbox"/> Stellungnahmen entsprechender Fachstellen <input checked="" type="checkbox"/> Nachweise der gesicherten Gesamtfinanzierung des Vorhabens <input checked="" type="checkbox"/> Nachweis der Eigenmittel durch Kontoauszüge, Kreditbereitschaftserklärung oder andere geeignete Unterlagen <input type="checkbox"/> Nachweis der Eigenmittel bei Gebietskörperschaften durch Stellungnahme der zuständigen Rechtsaufsichtsbehörde <input type="checkbox"/> Bestätigung des Finanzamtes zur Vorsteuerabzugsberechtigung <input type="checkbox"/> De-minimis-Bescheinigungen der drei Steuerjahre (zwei vergangene Jahre und aktuelles Jahr) <input type="checkbox"/> Erklärung „Angaben zur Einstufung als KMU“	

⁹ Sonstige Förderprogramme bspw. ISB, KfW, Dorferneuerung, Kommunale Förderprogramme.

¹⁰ Dies gilt nicht für beantragte De minimis-Beihilfen bzw. für Beihilfen in der landwirtschaftlichen Primärerzeugung sowie der Verarbeitung und Vermarktung landwirtschaftlicher Erzeugnisse.

¹¹ Bei Bauvorhaben Kostenermittlung nach DIN 276.

Sonstige Unterlagen: _____

Bitte füllen Sie den Projektsteckbrief soweit wie möglich aus und senden Sie die ausgefüllten Unterlagen an:

Lokale Aktionsgruppe	Rheinhessen
Name des Ansprechpartners	Regionalmanagerin Magdalena Haag
Straße/Hausnummer	Kreisverwaltung Alzey-Worms Ernst-Ludwig-Straße 36
PLZ/Ort	55232 Alzey
Tel. / Fax / Mail	06731 4081022 /haag.magdalena@alzey-worms.de

Sollten Sie Fragen zum Projektsteckbrief haben, können Sie sich gerne an uns wenden.

Hiermit erkläre ich als bevollmächtigter Vertreter des Trägers des Vorhabens, dass bei positiver Bewertung des Vorhabens im Auswahlverfahren die Erbringung der erforderlichen Eigenmittel zur Förderantragstellung bei der Bewilligungsstelle im vorab bekanntgegebenen Zeitraum gewährleistet ist.

Mit der Einreichung des Projektsteckbriefes zum Auswahlverfahren stimme ich der Veröffentlichung von Angaben zum Vorhaben gemäß den Transparenz-Vorgaben von EU und dem Land Rheinland-Pfalz zu. Ich bestätige die Richtigkeit der vorab gemachten Angaben des Trägers des Vorhabens.

Gau-Odernheim, 3.11.23
Ort, Datum

Gerald Hirsch
Name (rechtsverbindliche Unterschrift)

Inhaber
Funktion beim Träger des Vorhabens

Ökologische Landwirtschaft

Dr. agr. Gerald Wischer

Dr. G. Wischer, Alzeyer Str.139 55239 Gau-Odernheim

An den Vorstand der LAG Rheinhessen
Landrat Heiko Sippel

DE-ÖKO-022
Alzeyer Str. 139
55239 Gau-Odernheim
Telefon: 01512 888 91 03
E-Mail: gerald.wischer@outlook.com
Web: www.die-eierlegenden.de

Gau-Odernheim, 3.11.2023

LebensmittelPunkt Rheinhessen - Unser Beitrag zum Förderaufruf der LAG Rheinhessen

Betrifft: Förderung der Photovoltaikanlage

Sehr geehrter Herr Sippel,
sehr geehrte Damen und Herren,

Die Mitarbeiterinnen der Geschäftsstelle der LAG Rheinhessen, Frau Haag und Frau Fox, haben uns hilfsbereit und unterstützend in der gesamten Vorbereitungsphase, von der Idee bis zur Vervollständigung der Unterlagen, zur Seite gestanden, so dass ein entscheidender Anteil zur Entwicklung des Vorhabens den beiden zu verdanken ist.

Eingangs haben die beiden zusammen mit uns verschiedene Fördertöpfe eruiert und uns etwaige Alternativen zum Förderaufruf aufgezeigt. Wir haben uns, aus Komplexitätsgründen, schließlich dazu entschlossen das Vorhaben als Ganzes beim aktuellen Förderaufruf einzureichen. Frau Haag hat uns später in Rahmen dessen mitgeteilt, dass die Photovoltaikanlage bislang als nicht förderfähig im Kontext LEADER angesehen wird. Als Begründung wurde angeführt, dass es ausreichend andere Förderprogramme gibt, die diesen Teilaspekt fördern würden. Wir haben als Antragssteller umfassend im Internet recherchiert und keinen noch zur Verfügung stehenden Förderstopf ausfindig machen können. Frau Haag hat in den letzten Tagen aufgrund unserer Bitte noch einmal intern recherchiert, ob alternative Förderungen bekannt sind, die die Anschaffung einer Photovoltaikanlage unterstützen könnten, eine abschließende Rückmeldung war bis zur Abgabe unserer Unterlagen aus zeitlichen Gründen nicht möglich.

So haben wir zum jetzigen Zeit Punkt keine Fördermöglichkeit der Photovoltaikanlage (Umfang knapp 21000 EUR) in Aussicht. Ein zinsverbilligtes Darlehen wäre hier nicht zielführend, da das Vorhaben komplett über Eigenmittel finanziert wird.

Wir bitten hiermit den Vorstand der LAG Rheinhessen die Photovoltaikanlage als förderfähig anzuerkennen bzw. sich gegenüber der bewilligenden Stelle dafür einzusetzen. Als Begründung für eine etwaige Ausnahme könnte angeführt werden, dass keine alternative Fördermöglichkeiten mehr zur Verfügung stehen.

Die oben angeführte Internetrecherche hat auch gezeigt, dass Leader-Projekte durchaus Photovoltaikanlagen beinhalten können und diese auch gefördert wurden, Bsp. Projekt „Mobiles Eisdorf“ der LAG Osterode am Harz, siehe Anlage 1.

LEADER ist nach unserer Auffassung ein Bestandteil von ELER als „zweite Säule“ der gemeinsamen Agrarpolitik der EU. Die Europäische Kommission legte hierfür verschiedene Prioritäten fest (Anlage 2), die eventuell eine Ausnahme ermöglichen würden. So würde die Photovoltaikanlage einerseits die Ressourceneffizienz und den Übergang zu einer kohlenstoffarmen Wirtschaft unterstützen und andererseits auch die Wettbewerbsfähigkeit des Vorhabens und der beteiligten Unternehmen sowie ihre Resilienz gegenüber äußeren Einflussfaktoren erhöhen (bspw. durch einen dann konstanten Strompreis).

Nach heutigem Stand würde das Vorhaben aufgrund der begrenzten Eigenmittel ohne Förderung der Photovoltaikanlage nicht realisiert werden. Das Vorhaben, ohne die Photovoltaikanlage umzusetzen, stellt ebenfalls keine Option dar. Denn heutzutage ist es eben nicht mehr ausgeschlossen, dass sich der Strompreis unkontrollierbar entwickelt. Beispielsweise hatte sich der Gaspreis im letzten Jahr stellenweise vervierfacht.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung



Dr. agr. Gerald Wischer

Anlagen:

- 1) LEADER Projekt „Carport und Photovoltaik für Mobiles Eisdorf e.V.“
- 2) Auszugs zu den Entwicklungsprogrammen von ELER
- 3) Detaillierte Projektbeschreibung „Lebensmittelpunkt Rheinhessen“

- Anlage 1 - Carport und Photovoltaik für Mobiles Eisdorf e.V.

Antragsteller: Mobiles Eisdorf e.V.

Kofinanzierung: Gemeinde Bad Grund (14%)

Förderfähige Ausgaben: 30.749,68 €

LEADER-Fördersumme: 24.599,14 €

Der Verein Mobiles Eisdorf e.V. hat ein überzeugendes e-Carsharing Konzept beim Wettbewerb „Unser Dorf fährt elektrisch“ eingereicht und erhielt als Erstplatzierter der Leader-Region Osterode am Harz eine Ladeinfrastruktur sowie einen Zuschuss für die Finanzierung eines E-Autos. Durch den Bau eines Carports mit einer 6 kW Photovoltaikanlage kann nun der Strom für das E-Auto nachhaltig selbst erzeugt und ein Beitrag zur Energiewende geleistet werden.



Foto: Dietrich Kühne

Link: <http://www.mobiles-eisdorf.de/>

- Anlage 2 - Entwicklungsprogramme für den ländlichen Raum

Die ELER-Finanzierung läuft über die Programme zur Entwicklung des ländlichen Raums der einzelnen EU-Länder. Die Programme werden aus dem Staatshaushalt kofinanziert und können auf nationaler oder regionaler Ebene umgesetzt werden. Die Europäische Kommission genehmigt und überwacht die Programme zwar; Entscheidungen über die Projektauswahl und die Gewährung von Zahlungen werden jedoch auf der nationalen und regionalen Verwaltungsebene getroffen.

Jedes Programm zur Entwicklung des ländlichen Raums muss sich nach mindestens vier der sechs Prioritäten des ELER ausrichten:

- Förderung von Wissenstransfer und Innovation in der Land- und Forstwirtschaft und ländlichen Gebieten
- Verbesserung der Lebens- und Wettbewerbsfähigkeit aller Arten von Landwirtschaft sowie Förderung innovativer Bewirtschaftungsmethoden und nachhaltiger Forstwirtschaft,
- Förderung einer Organisation der Nahrungsmittelkette, des Tierschutzes und des Risikomanagements in der Landwirtschaft
- Förderung der Ressourceneffizienz und Unterstützung des Agrar-, Ernährungs- und Forstsektors beim Übergang zu einer kohlenstoffarmen und klimaresistenten Wirtschaft
- Wiederherstellung, Erhaltung und Verbesserung der mit der Land- und Forstwirtschaft verbundenen Ökosysteme
- Förderung der sozialen Inklusion, der Armutsbekämpfung und der wirtschaftlichen Entwicklung in ländlichen Gebieten

Die ELER-Prioritäten sind wiederum in 18 [Schwerpunktbereiche](#) unterteilt. In ihren Programmen legen die Länder Ziele im Hinblick auf ihre Prioritäten und Schwerpunktbereiche sowie eine Strategie fest, mit der sie diese Ziele erreichen wollen.

Bei der Planung ihrer Strategien wählen die Länder aus einem „Menu“ von 20 [strategischen Maßnahmen](#)  aus, die zwecks Umsetzung einer oder mehrerer ELER-Schwerpunktbereiche an die nationalen und regionalen Gegebenheiten angepasst werden können. Mithilfe des [gemeinsamen Überwachungs- und Bewertungsrahmens](#) (CMEF) werden die Fortschritte bei der Verwirklichung der Ziele überwacht.

https://agriculture.ec.europa.eu/common-agricultural-policy/rural-development_de

LebensmittelPunkt Rheinhessen

Gerald Wischer

Gemeinsame Vermarktung 24/7 verschiedener Erzeuger aus der Region



vorgelegt am 3. November 2023 von

Dr. sc. agr. Gerald Wischer

Alzeyer Str. 139

in 55239 Gau-Odernheim OT Gau-Köngernheim

Angaben zum Vorhaben**Lage des Vorhabens**

Das Vorhaben wird in der

Alzeyer Str. 139,
55239 Gau-Odernheim, OT Gau-Köngernheim
Gemarkung 3811, Flur 1, FS 204

umgesetzt.

Umsetzungszeitraum

Fertigstellung geplant 12 Monate nach Bewilligung

**Übereinstimmung mit
der LAG Rheinhausen**

LILE Ist gegeben

**Handlungsfeld
Entwicklungsstrategie**

der Antragsteller würde die HF wie folgt als zutreffend rangieren:

HF 1: Standort „Rheinhessen“ zukunftsfähig weiterentwickeln,
HF 3: Tourismus- und Weinerlebnis stärken,
HF 2: Lebensumfeld gemeinsam gestalten,
HF 4: Kulturlandschaft nachhaltig aufwerten

1 Vorwort und Zielstellung des Vorhabens

Mit Beginn der Invasion Russlands in die Ukraine und den damit verbundenen gravierenden und flächendeckenden Auswirkungen änderten sich die Rahmenbedingungen lebensmittelproduzierender Betriebe erheblich. Auf der einen Seite sind Erzeuger mit stark gestiegenen Produktionskosten konfrontiert und auf der anderen Seite führte der Kaufkraftverlust und die allseitig gestiegenen Kosten zu einer nie dagewesenen Kaufzurückhaltung der Kunden. Wir haben mit Beginn dieser schwierigen Zeit unsere Fühler zu anderen Erzeugern in der Region ausgestreckt und geschaut, was wir gegebenenfalls unternehmen können, um diese Situation abzuändern. Unsere jetzigen Partner stehen vor exakt derselben Situation. Einige sind zusätzlich gebeutelt, da sie zudem dringend benötigte Arbeitskräfte nicht finden können.

Aus diesem Marktumfeld heraus formte sich ein Netzwerk regionaler Erzeuger aus Rheinhessen, das zu einem zentralen LebensmittelPunkt für Rheinhessen ausgebaut werden soll. Wir bringen unsere Automaten sowie das über Jahre angesammelte Wissen über diese spezielle Form der Vermarktung ein und unsere Partner steuern ihre Produkte bei und werden ihre Produktionsweisen, Betriebe und Leitgedanken darstellen.

Mit diesem Vorhaben wird eine zentrale und herausstechende, klimafreundliche sowie barrierefreie Anlaufstelle für Endkonsumenten und Touristen geschaffen, an der Erzeuger aus Rheinhessen und umgebenen Regionen rund 100 Produkte anbieten werden. Die besondere Form der Aufmachung inklusive der Vorstellung der Partnerbetriebe soll zudem den Mehrwert regional erzeugter Lebensmittel aufzeigen und der allgemein rückläufigen Kaufbereitschaft entgegenreten. Der Kontakt zwischen regionalen Erzeugern und lokalen Konsumenten wird weiter gestärkt und ausgebaut. Die Anfälligkeit von äußeren Einflussfaktoren für Produzenten und Konsumenten gleichermaßen soll so gesenkt werden. Da das Anbieten von regionalen Lebensmitteln rund um die Uhr sehr energieaufwendig ist, wird durch die Montage einer Photovoltaikanlage regenerativ erzeugter Strom vor Ort produziert und verwendet. Mit dieser Teilmaßnahme soll das Vorhaben und damit die Erzeuger resilienter gegenüber äußeren Einflüssen, z.B. weiteren Kostensteigerungen aufgestellt werden. Das Vorhaben ist somit in zwei Dimensionen nachhaltig:

- (i) stabile und langanhaltende Beziehung zwischen regionalen Vermarktern und Konsumenten und
- (ii) ressourcenschonende Produktion des vor Ort benötigten Energiebedarfs.

2 Derzeit beteiligte Partner

Neben der eigenen Landwirtschaft, Ökologische Landwirtschaft Familie Wischer (Eier, Suppenhühner, Gänse, Schweinefleisch) sind folgende Partner beteiligt:

Walfried und Julius Sander GbR, Biolandwirt, Gau Odernheim (Rindfleisch & Wurst)

Rheinhessenbiene, Imkerei Markus Koretz, Framersheim (Honig)

Weingut Meiser, Charlotte und Frank Meiser, Gau Odernheim (Wein & Sekt)

Weingut Stefan Metzler, Stefan Metzler, Gau-Heppenheim (Traubensäfte)

Südwest-Bio, Gottfried Willmann, Alzey (Milch & Butter)

Bio-Schweinothek, Familie Bornheimer-Schwalbach, Gau-Bickelheim (Schweinefleisch & Wurst)

Bornwiesenhof, Meike Jaschok, Hunsrück (Käse- & Joghurtspezialitäten)

Gerbachhof, Melanie & Markus Reisle, Bolanden (Lamm, Hähnchen, Kartoffeln)

Lebenshilfe gGmbH, Ruben Krauthausen, Worms (Eis & Nudeln)

Eicher Landwutz, Lisa und Jens Burkhard, Eich (Wurst)

Braumanufaktur Sander, Ulrich Sander, Worms (Bier)

Die Auswahl der Partner erfolgt in erster Linie ob sie nach den Richtlinien des ökologischen Landbaus wirtschaften oder dies in absehbarer Zeit umsetzen möchten. Zudem ist eine gewisse Nähe zum Umstellungsort wünschenswert. Dies ist mit Blick auf die zukünftige Ausrichtung zu mehr nachhaltigen und regionalen Produkten entscheidend.

3 Projektbeschreibung

In dem folgenden Absatz werden die verschiedenen Teilaspekte kurz vorgestellt. Zudem soll aufgezeigt werden, warum diese als notwendig angesehen werden und welchen Zweck diese im Gesamtprojekt erfüllen werden.

Der bisherige Unterstand sowie Wendebereich und Parkplatz wurden am 20.08.2020 durch die zuständige Kreisverwaltung genehmigt (6/2020-0292-BA). Hierzu wurde das Vorhaben von den Festsetzungen des B-Plan befreit. Der Antragsteller geht davon aus, dass der laufende Bauantrag „Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung“ ebenfalls genehmigt wird.

Sollte die Erweiterung entgegen der Erwartung nicht genehmigt werden, werden alle folgenden Aspekte mit Ausnahme der baulichen Erweiterung des Unterstandes trotzdem umgesetzt. Hierzu wird am Ende eines jeden Paragraphen die alternative Umsetzung aufgezeigt.

3.1 Warenautomaten

Die Warenautomaten sind integraler Bestandteil des Projektes. Hierzu wurde der bestehende Automat durch einen weiteren ergänzt. Neben Frischprodukten kann nun auch Gefriergut vermarktet werden, was ein absolutes Novum darstellt.



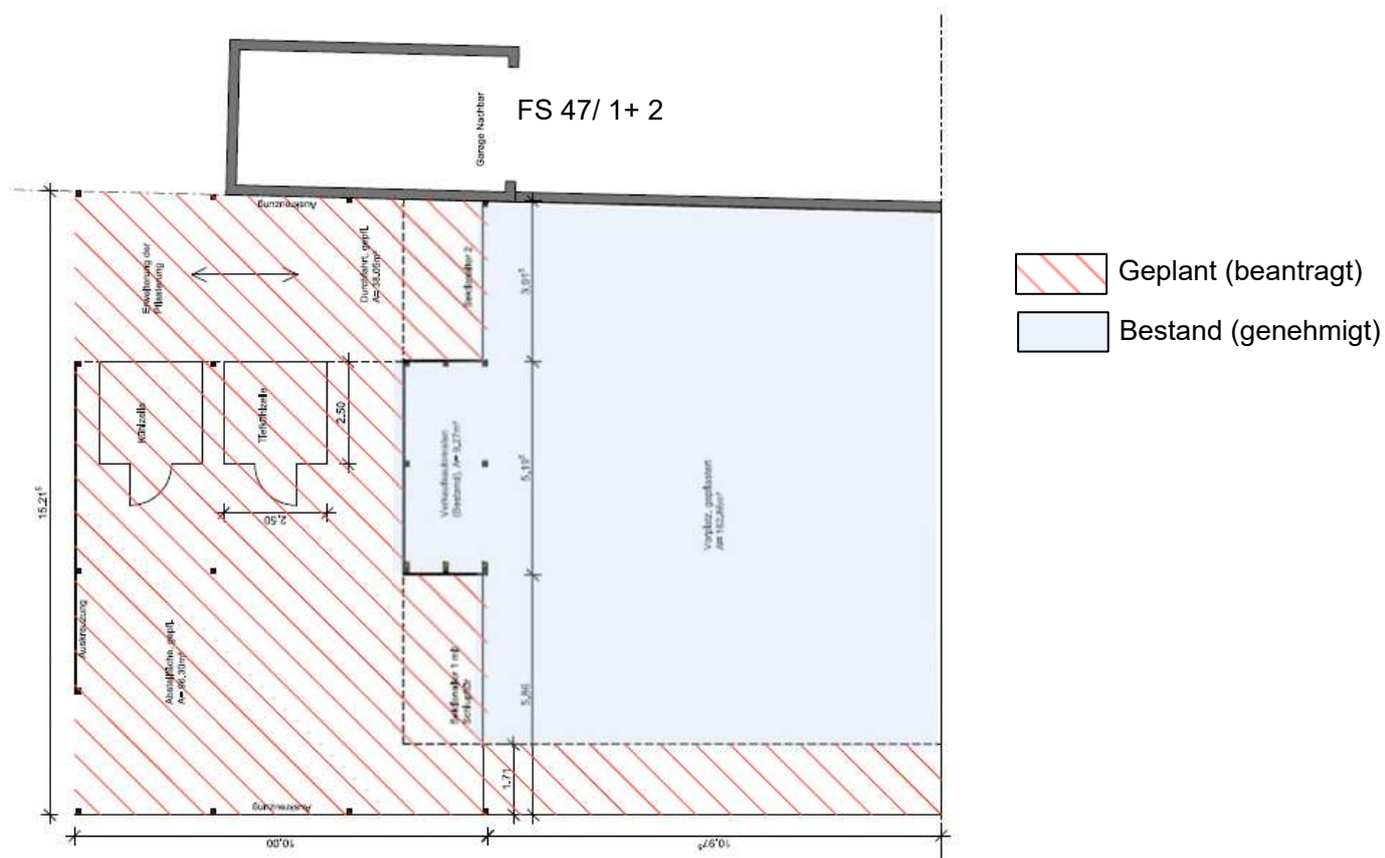
Die Anschaffung der Automaten erfolgte anderweitig und ist damit unabhängig von LEADER.

Eine etwaige Ablehnung des laufenden Bauantrages „Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung“ hätte hier keine Auswirkung, da dieser Teilaspekt schon seit 2020 genehmigt ist.

3.2 Bauliche Erweiterung und Schaffung Lager-, Kühl- und Tiefkühlmöglichkeiten

Um über 100 Produkte der verschiedenen Erzeuger rund um die Uhr anbieten zu können, ist eine entsprechende Lagerhaltung notwendig. Der bestehende Unterstand soll daher baulich erweitert werden, um notwendige Lagerkapazitäten zu schaffen. Geplant sind zudem eine Tiefkühl- sowie eine Kühlzelle. Die Lagermöglichkeiten insbesondere die Tiefkühlzelle werden insbesondere bei den fleisch- und eisproduzierenden Partnern dringend benötigt. Bei den fleischvermarktenden Betrieben werden die Tiere bei regionalen Metzgern geschlachtet und verarbeitet und in abgepackter Form abgeholt und anschließend hier bis zum Verkauf hygienisch einwandfrei gelagert werden. Eine Verarbeitung von Fleischwaren wird hier ausdrücklich nicht stattfinden!

Eine etwaige Ablehnung des laufenden Bauantrages „Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung“ würde zur Folge haben, dass die bauliche Erweiterung ausbleibt. Tiefkühl- sowie Kühlzelle würden alternativ auf dem benachbarten Flurstück 47 / 1 & 2, beides im Eigentum des Antragstellers, aufgestellt.



3.3 Wissenstransfer & Vorstellung der Erzeuger

Die Produkte aller regionalen Partner sind deutlich teurer als scheinbar vergleichbare Produkte im Lebensmitteleinzelhandel vor Ort (bspw. Eier, Schweinefleisch, Wein). Wenn insgesamt die Bereitschaft, durch die eingangs geschilderte Lage gesunken ist, ist es wichtig die Erzeuger und ihre Produkte hervorzuheben. Für diesen Zweck sollen einheitliche Schautafeln aufgestellt werden. Hier sollen die Betriebe, ihre Leitgedanken sowie ihre Produkte vorgestellt werden. Zusätzlich sollen Videosequenzen zu verschiedenen Punkten erstellt werden, welche über entsprechend platzierte QR-Codes abrufbar sind. Hiermit sollen Menschen mit unterschiedlichsten Beeinträchtigungen besonders berücksichtigt werden, bspw. durch eine einfache Sprache.



Eine etwaige Ablehnung des laufenden Bauantrages „Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung“ würde zur Folge haben, dass die Aufstellung separater Schautafel ausbleibt. Die Vorstellung der Partnerbetriebe wird dann inhaltlich leicht gekürzt an den Seitenwänden des bereits genehmigten Verkaufsunterstand vorgenommen.

3.4 Barrierefreier Zugang

Bislang ist der Parkplatz vor dem Unterstand der Warenautomaten lediglich geschottert. Dies gestaltet sich als nachteilig, wenn Kundschaft aus dem Ort mit Rollstuhl, Rollator oder auch Kinderwagen einkaufen möchte. Aber auch Radfahrer und Motorradfahrer können den Parkplatz nicht sicher befahren, geschweige denn parken (siehe Titelbild). In der kalten Jahreszeit und insbesondere nach Regenfällen, bilden sich zudem Regenpfützen, wodurch die Kundschaft oftmals ausbleibt, da sie offenbar fürchten ihre Autos zu verschmutzen. In den vergangenen Jahren stellte schlechtes Wetter dadurch regelrecht eine Barriere dar, was an entsprechenden Tagen Umsatzeinbußen mit bis zu 75% mit sich brachte. Im seltenen Fall, dass es schneit, verhindert der Schotter, dass man den Parkplatz vom Schnee befreien kann.



Eine etwaige Ablehnung des laufenden Bauantrages „Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung“ hätte hier keine Auswirkung, da dieser Teilaspekt seit 2020 schon genehmigt ist.

Mit der Anschaffung der Automaten erhöhte sich auch der Digitalisierungsgrad. So können nun die Kunden Schritt für Schritt durch eine einfach (Bild-)Sprache durch den Einkaufsprozess geführt werden, was insbesondere Ältere und beeinträchtigte Menschen (z.B. mit AHDS, Autismus, Reizüberempfindlichkeit sowie Kontaktscheue) unterstützt und aktiv einbindet.

3.5 Öko-Stromerzeugung und Ausfallsicherung

Die Vermarktung regionaler Produkte rund um die Uhr über Warenautomaten mit entsprechenden Kühl- und Tiefkühlaggregaten sowie die zusätzlich notwendige Infrastruktur in Form von Kühl- und Tiefkühlzelle wird zu einem hohen Stromverbrauch führen. Damit dieses Vorhaben auch nach ökologischen Gesichtspunkten noch vertretbar ist, soll regenerativer Strom erzeugt und genutzt werden. Andererseits ist dieses Vorhaben nachhaltig, im Sinne von längerfristig, ausgerichtet. Hier wird der eigens produzierte Strom die Kosten nachhaltig überschaubar und wichtiger noch auf einem konstanten Niveau halten. Zu diesem Zweck soll eine Photovoltaikanlage mit entsprechendem Batteriespeicher installiert werden.

Um im Falle von Stromausfällen den Betrieb der Automaten sowie Aufrechterhaltung der Kühlung zu gewährleisten, wird zudem ein Dieselgenerator angeschafft. Dieser soll im Bedarfsfall automatisch die Stromversorgung übernehmen.

Eine etwaige Ablehnung des laufenden Bauantrages „Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung“ würde zur Folge haben, dass die Photovoltaikanlage auf dem Dach des Betriebsgebäudes (Flurstück 47/2) errichtet wird. Batteriespeicher und Dieselgenerator würden ebenfalls im Betriebsgebäude auf dem gleichen Flurstück untergebracht werden.

4 Innovationscharakter des Vorhabens

Das Vorhaben gilt in vielerlei Hinsicht als innovativ. So formte sich ein Netzwerk regionaler Erzeuger, die zukünftig ihre Waren gemeinsam am Lebensmittelpunkt anbieten werden und sich so gemeinsam gegen von außen wirkenden Kräften positionieren. Unter anderem wird die Wertschöpfungskette verkürzt, wodurch die Profitabilität für die Erzeuger der abgesetzten Produkte um 20-30% gesteigert werden kann. Eigens produzierter Ökostrom rundet mit der damit verbundenen Kostenkonstanz das gesamte Vorhaben nachhaltig profitabel und ökologisch ab.

Zusätzlich wird es nun möglich sein über den Gefrierautomaten Gefriergut zu vermarkten. Dies bietet insbesondere für fleischerzeugende Direktvermarkter die Möglichkeit frisches Fleisch, welches nicht bis kurz vor Ablauf der Mindesthaltbarkeit verkauft werden konnte, weiterhin zu vermarkten ohne dass die Preise massiv herabgesetzt werden müssen, bspw. an Wiederverkäufer. Im gefrorenen Zustand ist das hochwertige Fleisch für weitere 6 Monate uneingeschränkt und ohne Qualitätseinbußen rund um die Uhr vermarktbar. Dies gab es bisher nicht und stellt ein absolutes Novum auf dem Markt dar. Darüberhinaus kann nun auch Speiseeis der Lebenshilfe Worms gGmbH vermarktet werden.

Mit der Neuanschaffung der Automaten erhöhte sich auch der Digitalisierungsgrad. Über die Displays sowie die Artikelbeschreibungen können nun gesetzliche Angaben viel leichter umgesetzt und dargestellt werden. Darüber hinaus lassen sich die Produkte, die herstellenden Betriebe detailliert vorstellen. Die neuen Warenautomaten umfassen auch umfangreiche Warenwirtschaftssysteme, die Bestand, Temperatur sowie Verkäufe digital überwachen und aufzeichnen. Betreiber wie auch Lieferanten werden digital einbezogen (Online Zugang, Push Nachrichten). Dieses Lieferantenmanagement reduziert Komplexität und Abstimmungsprozesse und optimiert somit eine effiziente Befüllung (keine unnötig gefahrenen Kilometer der Lieferanten, optimierter Bestellprozeß reduziert Lebensmittelverluste durch kurzes MHD der Frischprodukte).

Mit der Möglichkeit regionale Produkte in dieser Vielfalt und Fülle, quasi einer Art regionaler Wochenmarkt 24/7 einkaufen zu können, stellt auch für die Kunden der Region ein absolutes Novum dar und leistet einen erkennbaren Anteil an der Grundversorgung gerade außerhalb der regulären Öffnungszeiten.

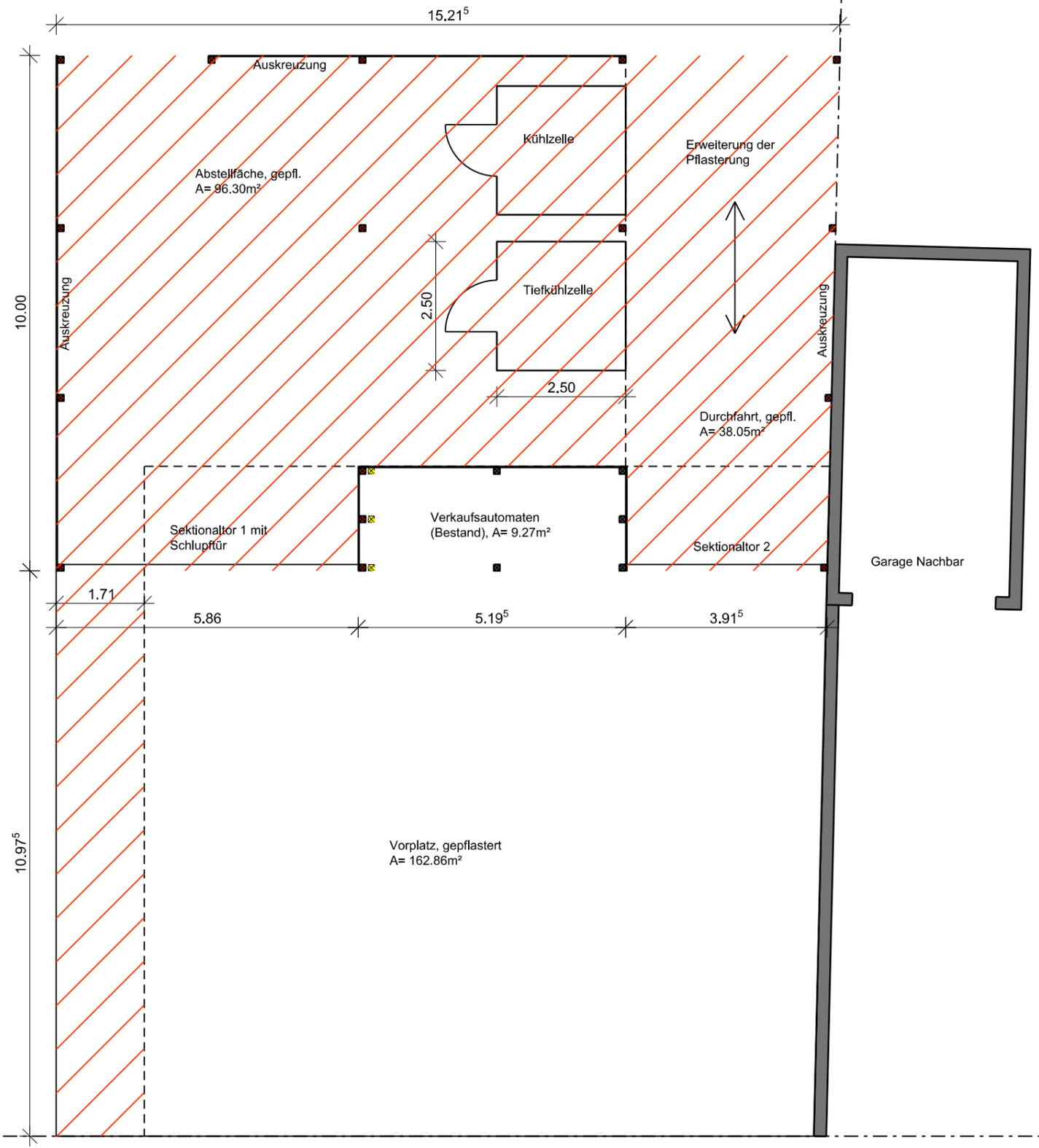
5 Kostenübersicht (netto)

Bauliche Erweiterung und Schaffung Lager-, Kühl- und Tiefkühlmöglichkeiten		
Beleg A0	Planungskosten (inkl. Gebühren)	2.704 (+300 Gebühren o.B.)
Beleg A1	Bauholz	8.091
Beleg A2	Einschraubfundamente	351
Beleg A3	Dachprofile	4.404
Beleg A4	Sektionaltor	2.628
Dummy	Zubehör	1.000 (o.B.)
Beleg A5a	Kühlzelle	5.275
Beleg A5b	Tiefkühlzelle	5.993
Wissenstransfer & Vorstellung der Erzeuger		
Dummy	Holz für Schautafeln	2.000 (o.B.)
Dummy	Kommunikationsmaterial (Banner, Flyer, Videos)	1.000 (o.B.)
Barrierefreier Zugang		
Beleg A6	Pflasterarbeiten	36.400
Öko-Stromerzeugung und Ausfallsicherung		
Beleg A7	Photovoltaikanlage mit Batteriespeicher	20.986 (brutto = netto)
Beleg A8	Dieselmotor	1.718

In Summe: 92.850 EUR

Hinweis:

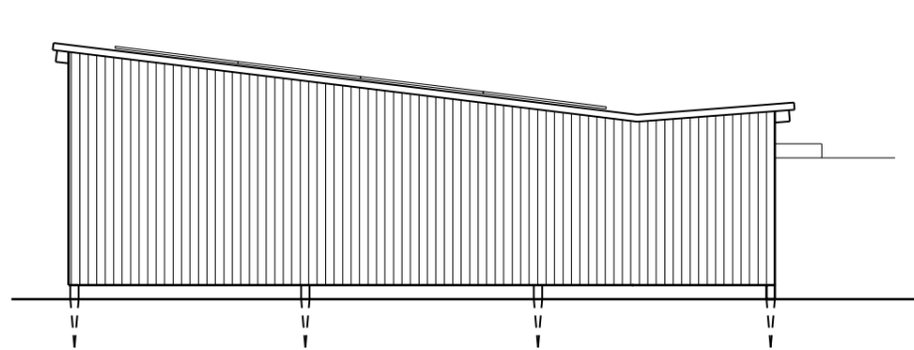
Das Vorhaben soll vollständig über Eigenmittel finanziert werden. Da diese aber zur Antragstellung noch voll belegt werden können, wurde eine Kreditbereitschaftserklärung eingeholt. Die fehlende Summe wird in Q1 2024 in Form einer Lebensversicherung ausgeschüttet.



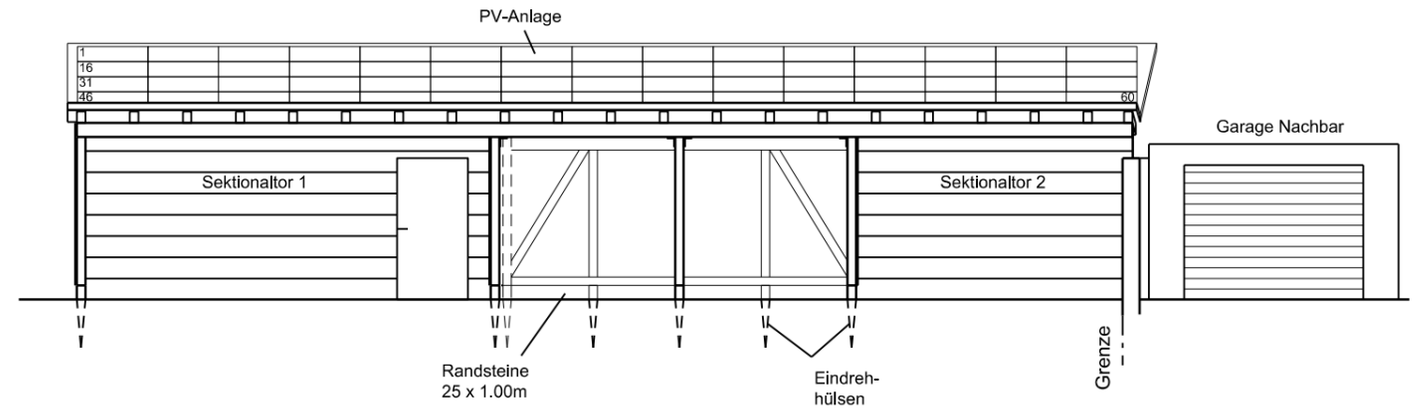
Bestand
 Neubau
 Abbruch

Bauherr Gerald Wischer			
Bauvorhaben Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung			
Zeichnung Grundriss			
Zeichnung Nr. E-01	Datum 19.10.2023	Maßstab 1:100	Bearbeiter M. Schwarz

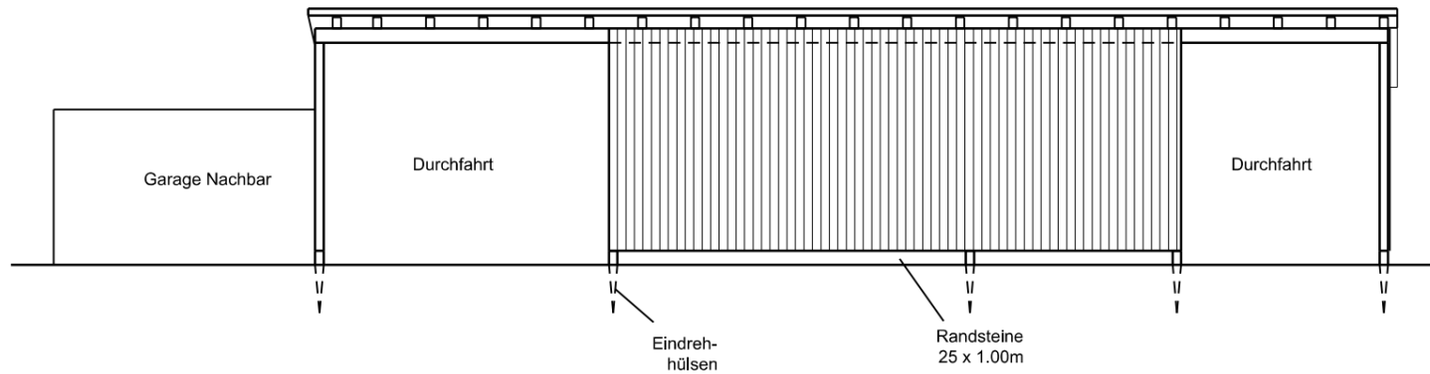

 Dipl.-Ing. (FH)
 Michael Schwarz
 Freier Architekt
 Mittelgasse 16
 67577 Alsheim
 Tel. 06249-674323



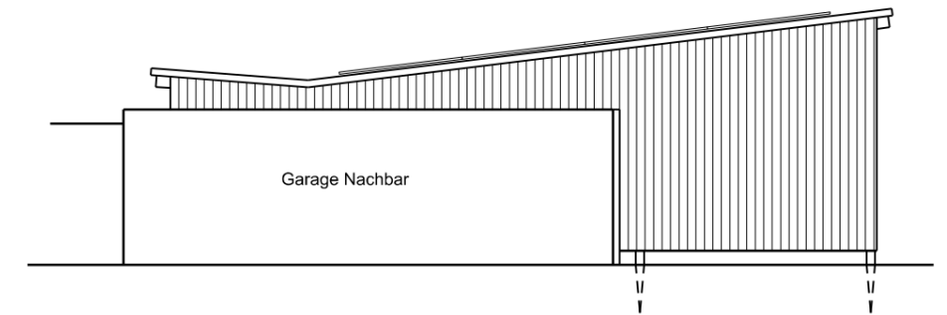
Ansicht West



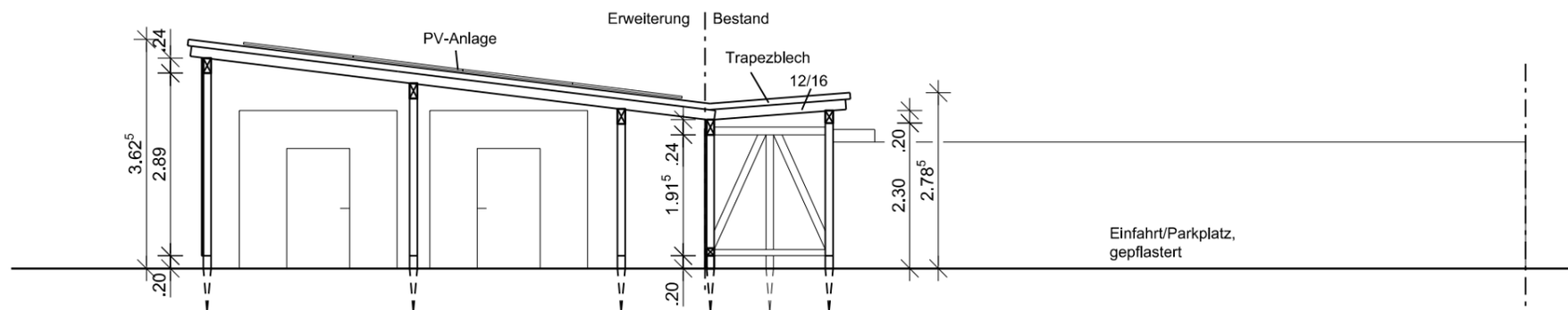
Ansicht Süd (Straße)



Ansicht Nord



Ansicht Ost



Schnitt A-A

Bestand
 Neubau
 Abbruch

Bauherr Gerald Wischer		 Dipl.-Ing. (FH) Michael Schwarz Freier Architekt Mittelgasse 16 67577 Alsheim Tel. 06249-674323
Bauvorhaben Erweiterung Verkaufsstätte um Flächen zur Lagerung		
Zeichnung Schnitt und Ansichten		Zeichnung Nr. Datum Maßstab E-02 19.10.2023 1:100
Zeichnung Nr. Datum Maßstab E-02 19.10.2023 1:100		

Kreditbereitschaftserklärung

Wir sind, vorbehaltlich der weiteren Zustimmung der Gremien in unserem Hause und vorbehaltlich der Bewilligung der beantragten Fördermittel, bereit, dem Antragsteller:

Wischer, Gerald

Name, Vorname

Alzeyer Str. 139, 55239 Gau-Odernheim

Straße, PLZ, Wohnort

für Investitionen im Rahmen einer Förderung von einzelbetrieblichen Investitionen in der Land- und Weinwirtschaft ein Darlehen zu gewähren.

Verwendungszweck

Standortentwicklung mit LEADER-Projekt

Vorraussichtliche Darlehensbedingungen (unverbindlich)

Darl.höhe in Euro	Darl.art Annu./Tilg	vorr. Zinssatz in v.H.	Auszahlung in v.H.	Zins+Tilgung pro Jahr in Euro	vorr.Laufzeit Jahre
111.000,00	Annuität	7,45%	100 %	16.176,00	10 Jahre
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Darlehensgeber

Volksbank Alzey-Worms eG, Marktplatz 19, 67547 Worms, Ansprechpartner: Frank Schechowiz, Tel.: 06731 493 4144

Name des Darlehensgebers, komplette Anschrift Kontaktdaten des Ansprechpartners

 Volksbank Alzey-Worms eG

02. Nov. 2023


Marktplatz 19
67547 Worms

Datum, Unterschrift und Stempel

Hinweis: Per Erlass des MULEWF vom 05.05.2015 ist es möglich, Darlehensverträge auch vor Erteilung eines Bewilligungsbescheides abzuschließen. Allerdings sei an dieser Stelle auf eine sich daraus ergebende notwendige Regelung der Darlehensabnahme für den Fall einer eventuellen Nichtbewilligung besonders hingewiesen.



Angebot



Bauherr: Gerald Wischer
Alzeyer Straße 139
55239 Gau-Odernheim

Bauvorhaben: Erweiterung Verkaufsstätt um Flächen für Lagerung
Gau-Köngernheim, Flur 1, Flurstück 204

Datum: 28.09.2023

Sehr geehrter Herr Wischer,

gemäß unserem Gespräch vor Ort vom 28.09.2023 möchte ich Ihnen nachfolgendes Angebot unterbreiten:

1. Ortsbesichtigung :	1,25 h
2. Grundlagenermittlung (B-Plan, mögl. Bebauung etc.) Aufwand geschätzt, ca.:	2,00 h
3. Vorplanung als Grundrisse, Schnitt, 4 Ansichten Aufwand geschätzt, ca.:	4,00 h
4. Entwurf als Grundrisse, Schnitt, 4 Ansichten Aufwand geschätzt, ca.:	8,00 h
5. 2 x Ortstermin Aufwand geschätzt 2x 1,5h	3,00 h
6. Bauamtsbesuch in Alzey bzw. Verbandsgemeinde oder Telefonate Aufwand geschätzt, ca.:	1,50 h
7. Erstellung der Unterlagen für einen Bauantrag (Schriftstücke, Berechnungen etc.), ,Vervielfältigung Aufwand geschätzt ca.:	6,00 h

Summe ca. 25,75 h à 105,-€	2.703,75€
zuzügl. 19% Usst.	513,71€

Honorar 3.217,43€

Nebenkosten pauschal 5% (Telefon, Porto, Vervielfältigung bis A3; Pläne größer A3 werden auf Nachweis abgerechnet); Kilometerpauschale 0,40€/km.
Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlichem Aufwand.

Sollte Sie mit meinem Angebot einverstanden sein, würde ich Sie bitten, die gewünschten Positionen im Auftrag zu benennen, den Auftrag zu unterschreiben und zusammen mit dem Angebot sowie den Anlagen A1 und A2 an mich zurück zu senden.
Sie haben ein gesetzliches Widerrufsrecht von 14 Tagen.



Fortsetzung Angebot

Belegnummer: AN0582959
Belegdatum: 24.10.2023
Gültigkeit: 24.10.2023 bis 24.11.2023

Kundennummer: 300578

Pos (AT)	Artikelnr. / Ihre Art.-Nr. Beschreibung	Menge ME	Preis EUR PE	Gesamtpreis Mw Netto EUR \St
			Übertrag	8.026,10
	Konstruktionsvollholz Fi/Ta nSi 12/20cm 13m europäische Fichte/Tanne, Qualität: nSi Dimension: 12/20 cm, Länge: 13,00 m	(6 STK)		
7	Als Alternative bieten wir an: 2200527 Konstruktionsvollholz Fi/Ta nSi nach Liste europäische Fichte/Tanne Qualität: nSi nach Liste, Mehrfachlängen möglich max. Querschnitt 14/28 cm Aufmaß: 5 Stück x 15,000 m x 0,120 m x 0,200 m **Bestellware LZ ca 3 Wochen**	1,800 CBM	535,00 EIN	19
8	FRACHT Frachtkostenanteil	1,000 STK	39,00 EIN	39,00 19
9	MAUT Anteilige Maut- und Energiekosten	1,000 STK	15,00 EIN	15,00 19
10	ENTLADEHILFE Entladehilfe je Hub die tatsächliche Anzahl der Kran-/Staplerbewegungen wird erst nach erfolgter Entladung notiert	1,000 STK	10,00 EIN	10,00 19

Bruttogewicht: 4.244,904 KG

Die angebotenen Preise verstehen sich zzgl. Fracht, Entladung, Maut- und Energiekostenpauschale, sowie Folienhauben und eventueller Ladehilfsmittel.
Bei Tausch oder Rückgabe der Ladehilfsmittel berechnen wir eine handelsübliche Gebühr.

Übertrag 8.090,10

Niederlassungen:
55566 Bad Sobernheim Westangröße Tel. +49 6751 5310-0
66877 Ramstein-Völsershof Am Stutzenwald 8 Tel. +49 6371 9813-0
55124 Mainz-Gonsenheim Am Sägewerk 25-31 Tel. +49 6132 21069-11
Zweigstelle:
55590 Meisenheim An der B420 Tel. +49 6753 3687
Geschäftsführer: Georg Böcking · Sebastian Fiederer
Handelsregister: Bad Kreuznach HRA 1362 HRB 1280
USt.-IdNr.: DE14R094465

Banken:
Volksbank Rhein-Nahe-Hunsrück eG
BIC: GENODE51KRE **IBAN:** DE61 5609 0000 0002 0009 79
Sparkasse Rhein-Nahe
BIC: MALDE51KRE **IBAN:** DE77 5605 0180 0000 0749 93
Volksbank Alzey-Worms eG
BIC: GENODE61AZY **IBAN:** DE49 5509 1200 0002 7226 02





Fortsetzung Angebot

Seite 3

Belegnummer: AN0582959
Belegdatum: 24.10.2023
Gültigkeit: 24.10.2023 bis 24.11.2023

Kundennummer: 300578

Pos (AT)	ArtikeInr. / Ihre Art.-Nr. Beschreibung	Menge ME	Preis EUR PE	Gesamtpreis Mw Netto EUR \St
			Übertrag	8.090,10

Vielen Dank für Ihr Interesse, über Ihren Auftrag würden wir uns freuen! Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Auf unserer Internetseite <<http://www.beinbrech.de>> (unter AGB Beinbrech GmbH & Co. KG) kann die aktuelle Version der AGB jederzeit heruntergeladen werden.

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Spätestens 30 Tage nach Fälligkeit tritt Verzug ein. Ab Eintritt des Verzugs berechnen wir Verzugszinsen. Falls nichts Abweichendes angegeben, gilt das Rechnungsdatum als Lieferdatum. Irrtümer und Druckfehler sowie pünktliche und mangelfreie Eigenbelieferung vorbehalten.

Wir sind - auch bei Angabe eines unverbindlichen oder verbindlichen Liefertermins - zur Lieferung erst verpflichtet, nachdem der Kunde zuvor seine Zahlungspflichten vereinbarungsgemäß und vollständig erfüllt hat.

	Netto:	MwSt:	Brutto:
19% MwSt:	8.090,10	1.537,12	9.627,22
Summe:	8.090,10	1.537,12	9.627,22

Angebotssumme EUR: 9.627,22

Zahlungsbedingung:
zahlbar sofort ohne Abzug
Überweisung durch Kunden

Niederlassungen:
55566 Bad Sodenheim Westlangente Tel. +49 6751 9310-0
66877 Ramstein-Miesenbach Am Stützerwald 8 Tel. +49 6471 9813-0
55124 Mainz-Gonsenheim Am Sägewerk 25-31 Tel. +49 6131 21069-11
Zweigstelle:
55590 Meisenheim An der B420 Tel. +49 6753 3687
Geschäftsführer: Georg Böcking · Sebastian Fleiderer
Handelsregister: Bad Kreuznach HRA 1307 HRB 1280
USt-IdNr.: DE148094465

Banken:
Volksbank Rhein-Nahe-Hunsrück eG
BIC GENODE33KRE IBAN DE61 5609 0000 0002 0009 79
Sparkasse Rhein-Nahe
BIC MALA51KRE IBAN DE77 5605 0180 0000 0743 93
Volksbank Alzey-Worms eG
BIC GENODE61AZY IBAN DE49 5509 1200 0082 7226 02



EUROBAUSTOFF
FACHHÄNDLER

A2



+420 483 163 014 · obchod@killich.cz



Anmeldung · Registrierung

Worach willst du suchen?



350,88 €

50 000 Artikel auf Lager

Beste Preise

Wir expedieren bis 24 St.

Transport kostenlos über 1.500€



WARENKORB

LIEFERDATEN

TRANSPORT UND BEZAHLUNG

ABSCHLUSS DER BESTELLUNG

BESTELL-NR.	PRODUKTNAME	MENGE	PREIS MANGENHEIT	GESAMT OHNE MWST.	GESAMT	
21066 KSF	Schraubfundament KRNNER KSF U 66x865-111 Tragfähigkeit 1050kg	12 St. 1 St.	29,24 € pro 1 St.	350,88 €	424,56 €	X

KOSTENLOSER VERSAND BLEIBT: 1 149,12 €
DAS ERWARTETE AUFTRAGSGEWICHT IST: 55,20 KG *

NEU BERECHNEN

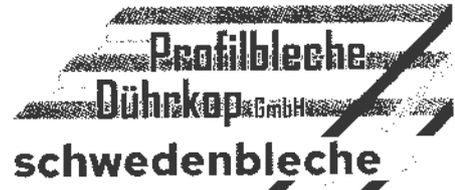
Gesamt ohne MwSt.: 350,88 €
 MwSt.: 73,68 €
 Gesamt inkl. MwSt.: 424,56 €

BESTELLDATEN HOCHLADEN

WEITER MIT DEN LIEFERDATEN

ABSCHLIESSEN

A3



Profibleche Dührkop GmbH, Gölzer Str. 11, 19258 Boizenburg

Gerald Wischer
Alzeierstr. 139
55239 Gau-Odernheim

SW

Datum Kunden Nr.
24.10.23 545108

Ihr Betreuer Telefon
Sandra Weiss 038847-581210

Telefax
sw@schwedenbleche.de

Ihr Telefon.: 015128889103
gerald.wischer@outlook.com

Angebot 143953

Seite 1 Von 4

Pos	Artikel Nr.	Artikel Bezeichnung	Menge	Einheit	per	EP	Betrag
1	PR35VL06XX	Trapezprofil 35/207 mit Antikondensvlies 1. Wahl, fvz. und 25µm Polyester Materialstärke 0,63mm Lieferbreite 1,085m Deckbreite 1,035m RAL 9002 15 x 8,50 m x 1,085 m 15 x 2,50 m	179,03	m ²	1	16,80	3.007,70
2	SK352079002	Kalotten für Profil 35.207 RAL 9002, weißgrau je 100 Stk.	10,00	PAK	1	33,61	336,10
3	S48809002	Schrauben, verzinkt, 4,8*80 mm mit Dichtung und Bohrspitze, Packung mit 100 Stück Farbe RAL 9002 Wichtig: Bohrspäne sind umgehend zu entfernen. Nicht entfernte Bohrspäne führen zu Rost auf den Blechen!	10,00	PCK	1	26,88	268,80

Profibleche Dührkop GmbH, Gölzer Str. 11, 19258 Boizenburg

Gerald Wischer
Alzeierstr.139
55239 Gau-Odernheim

Datum Kunden Nr.
24.10.23 545108

Ihr Betreuer Telefon
Sandra Weiss 038847-581210

Telefax
sw@schwedenbleche.de

Ihr Telefon.: **015128889103**
gerald.wischer@outlook.com

Angebot 143953

Seite 2 Von 4

Pos	Artikel Nr.	Artikel Bezeichnung	Menge	Einheit	per	EP	Betrag
4	S48209002	Schrauben, Blech/Blech-Verbindung, verzinkt 4,8*20mm, mit Dichtung und Bohrspitze, Sechskant 8mm, selbstschneidend, Packung á 100 Stk RAL9002 mit ETA-Zulassung (ETA-13/0170) Wichtig: Bohrspäne sind umgehend zu entfernen. Nicht entfernte Bohrspäne führen zu Rost auf den Blechen!	4,00	PCK	1	11,76	47,04
5	GXSTK	FLAMINGO STEEL GUTTER SYSTEM Kasterrinne 135 mm Farbe: anthrazit 4 m Länge	4,00	STK	1	51,90	207,60
6	GXSTK	RINNENVERBINDUNGSSTÜCK MIT KLAMMER	3,00	STK	1	11,29	33,87
7	GXSTK	RINNENBODEN	2,00	STK	1	11,70	23,40
8	GXSTK	EINHANGSTUTZEN	2,00	STK	1	15,55	31,10
9	GXSTK	FALLROHR 80 mm Länge 1 m	2,00	STK	1	16,00	32,00
10	GXSTK	VERDECKTES TRAUFBRETTEISEN	25,00	STK	1	9,17	229,25

Telefon: 038847-5812-0
E-Mail: info@schwedenbleche.de
Internet: www.schwedenbleche.de

Registernummer: HRB 7128
Amtsgericht Schwerin
Ust-IdNr.: DE 813144371
Geschäftsführer: Christian Aust

Kreissparkasse MV-Schwerin
KSK Lauenburg
Deutsche Bank

DE 66 1405 2000 1655 0016 27 BIC: NOLADE21LWL
DE 14 2305 2750 0081 6940 28 BIC: NOLADE21RZB
DE 09 1307 0024 0351 9055 00 BIC: DEUTDEBB140

Profibleche Dührkop GmbH, Gölzer Str. 11, 19258 Boizenburg

Gerald Wischer
Alzeierstr. 139
55239 Gau-Odernheim

Datum
24.10.23

Kunden Nr.
545108

Ihr Betreuer
Sandra Weiss

Telefon
038847-581210

Telefax
sw@schwedenbleche.de

Ihr Telefon.: 015128889103
gerald.wischer@outlook.com

Angebot 143953

Seite 3 Von 4

Pos	Artikel Nr.	Artikel Bezeichnung	Menge	Einheit	per	EP	Betrag
11	GXSTK	FALLROHRENDSTÜCK	2,00	STK	1	14,63	29,26
12	GXSTK	FALLROHRKUPPLUNG (MUFFE)	1,00	STK	1	15,90	15,90
13	GXSTK	FLACHFALLROHRSCHELLE 80 mm	8,00	STK	1	7,24	57,92
14	TRANSPORT	Basistransport - Deutschland Lieferung bis Bordsteinkante inkl. Staplerentladung. * nicht gültig für Insellieferung (Preis auf Anfrage)	1,00	STK	1	83,19 0%	83,19

	Nettobetrag	MwSt %	MwSt %	Endbetrag
EUR	4.403,13	19,0	836,59	5.239,72

Zahlbar Vorkasse

!! Achtung, aufgrund der z. Zt. herrschenden Materialknappheit kann es zu verlängerten Lieferzeiten kommen !!

Bezahlung bei Auftragsbestätigung per Vorabüberweisung ohne Abzug. Auftragsfreigabe nach Geldeingang (wenn nicht anders vereinbart).

Lieferterminzusagen sind nur bindend, wenn sie in schriftlicher Form (E-Mail/Fax) durch unsere Sachbearbeiter bestätigt wurden!

Lieferungen werden nur bis "Bordsteinkante" durchgeführt. Sollte diese durch das Lieferfahrzeug nicht erreichbar sein, muss ein entsprechender Ausweichplatz zur Verfügung gestellt werden.

Telefon: 038847-5812-0
E-Mail: info@schwedenbleche.de
Internet: www.schwedenbleche.de

Registernummer: HRB 7128
Amtsgericht Schwerin
Ust-IdNr.: DE 813144371
Geschäftsführer: Christian Aust

Kreissparkasse MV-Schwerin
KSK Lauenburg
Deutsche Bank

DE 66 1405 2000 1655 0016 27 BIC: NOLADE21LWL
DE 14 2305 2750 0081 6940 28 BIC: NOLADE21RZB
DE 09 1307 0024 0351 9055 00 BIC: DEUTDEBB140

Profilbleche Dührkop GmbH, Gölzer Str. 11, 19258 Boizenburg

Gerald Wischer
Alzeierstr. 139
55239 Gau-Odernheim

Datum Kunden Nr.
24.10.23 545108

Ihr Betreuer Telefon
Sandra Weiss 038847-581210

Telefax
sw@schwedenbleche.de

Ihr Telefon.: 015128889103
gerald.wischer@outlook.com

Angebot 143953

Seite 4 Von 4

Ein Befahren privater Grundstücke und Flächen ist grundsätzlich NICHT möglich.
Der Kunde verpflichtet sich für die Entladung entsprechende Gerätschaften oder ausreichend Personal bereit zu stellen.

Versand per Post/Paketservice oder Spedition nur gegen Vorkasse.
Gekennzeichnete Alternativpositionen werden im Endbetrag nicht mit eingerechnet.
Es gelten unsere AGB (www.schwedenbleche.de).

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.
Das Angebot ist 1 Woche gültig, bei Sonderposten nur solange der Vorrat reicht.
Auftragsänderungen sind nur bis max. 48 Std. nach Auftragsbestätigung möglich!
Die gesetzliche Garantie gewähren wir nur bei Verwendung unserer Schrauben.
Maßanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen!

Alle Angebots-, Auftrags- und Rechnungsdokumente sowie Benachrichtigungen zum Zahlungseingang und Versand werden digital (per E-Mail) verschickt.

Profilbleche werden von uns im Stapel geliefert. Der Stapel ist schräg zu lagern und vor Nässe zu schützen. Die maximal empfohlene Lagerzeit beträgt 2 Wochen. Eventuell vorhandene Schutzfolien sind nach Erhalt der Ware zu entfernen. Beachten Sie bitte hierzu unsere Verarbeitungs- und Lagerhinweise unter www.schwedenbleche.de

Mit Ihrer Unterschrift nehmen Sie das Angebot zu den oben genannten Konditionen an.

Auftrag erteilt und allgemeine Geschäftsbedingungen akzeptiert: _____

Datum / Unterschrift

Name in Druckbuchstaben

A4



Fenster & Türen
 Zimmertüren
 Garagentore
 Rollläden

Hellmold & Nachtwey GmbH
 Andre Kozyrski
 Werxhäuser Str. 56
 37115 Duderstadt/Ortsteil
 Werxhausen

Tel: 05527/4056
 Fax: 05527/72090
 Web: www.garagentorverkauf.de
 E-Mail: info@garagentorverkauf.de

Hellmold & Nachtwey GmbH, Werxhäuser Str. 56, 37115 Duderstadt/Ortsteil Werxhausen

Herr Gerald Wischer
 Alzeyer Str. 139
 55239 Gau-Odernheim
 Deutschland
 Tel.:
 Mobil.: 015128889103

Bankverbindung:
 Hellmold & Nachtwey GmbH
 Kto: 128496
 Blz: 26051260
 Sparkasse Duderstadt
 IBAN: DE60260512600000128496

Angebot

24.10.2023

Angebotsnr.: ANG202317927
 Kundennummer: 29318

Pos.	Menge	Art.Nr.	Bezeichnung	E-Preis	G-Preis
1	1	ISO 40 MI	Garagensektionaltor Mittelsicke Oberfläche Woodgrain lichte Torbreite x lichte Torhöhe B 3700mm x H 2700mm Außenfarbe Anthrazit ähnlich RAL 7016	1263,78	1263,78

Pos.	Menge	Art.Nr.	Bezeichnung	E-Preis	G-Preis
			<p>40 mm ISO Sektionaltor Typ: Mittelsicke Woodgrain Das Torblatt besteht aus doppelwandigen, feuerverzinkten Stahlsektionen mit einer 40 mm starken FCKW freien PUR-Hartschaumkern Isolierung. Das Garagentor besitzt eine 4 Seiten Dichtung welche Ihr Tor vor Wärmeverlust und Wasser schützt. Der Gewichtsausgleich findet über die Torsionsfedern statt. Diese ermöglichen einen sanften gleichmässigen Torlauf. Die Torsionsfedern sind verzinkt und pulvermäßig in der RAL-Farbe 9006 lackiert. Ihre Dauerhaftigkeit beträgt standardmäßig mind. 15000 Zyklen. Alle Rahmenteile und Federn sind feuerverzinkt.</p> <p>Alle Tore sind von Haus aus mit Innengriff und Seilbedienung ausgestattet. Bei manuellem Betrieb ist auf der Innenseite eine Verriegelung angebracht.</p> <p>Technische Daten: 40mm durchgehend isoliert 0,5mm Stahlblech mit Mitteldichtung- KWert 0,5w/m² Standardfarbe RAL 9010 aussen in Woodgrain Oberfläche, innen RAL 9010 Stucco Toroberfläche Woodgrain Fingereingreifschutz Generelle Federbruchsicherungen der Torsionsfedern Winkelzarge 1,5mm Stahlblech verzinkt mit seitlichem Eingreifschutz Komplette 4 Seiten Dichtungen Zertifiziert nach neuester Europa-Norm EN 13241-1</p> <p>Lieferumfang: Komplett verpackte Torsektionen Zargenteile, Laufschiene, Rollen, Kleinmaterial (Schrauben etc.) Abhängwinkel Handgriff innen Federbruchsicherung Torsionswelle / Feder Ausführliche gut bebilderte Montageanleitung Garantie nach Herstellerbedingungen 2 Jahre</p> <p>Montagevoraussetzungen: seitlicher Platzbedarf für die Montage hinter der Öffnung jeweils links und rechts mind. 80mm - benötigter Sturzfreiraum 200mm</p> <p>Lieferzeit: 3-5 Wochen nach Auftragseingang und technischer Klärung Bei Schlupftüren und Lichtfeldern beträgt die Lieferzeit 4-6 Wochen nach technischer Klärung</p> <p>Alle Teile werden von uns gut verpackt an Sie ausgeliefert!</p> <p>Wir liefern zu 99% mit eigenen Fahrzeugen. Sie erhalten ca. 2 Tage vorher Tel. über den Liefertag und Uhrzeit bescheid. Gern melden wir uns auf Wunsch am Anliefertag auch nochmal 2h vor Anlieferung.</p>		
2	1	N 200	<p>Niedrig Sturzbeschlag N 200 Standard Sturzbeschlag N 200 benötigter Sturzfreiraum mind. 200mm. Mit Antrieb mind. 210mm</p>	0,00	0,00
3	1		Schlupftür-alig; Schlupftür allgemein	780,67	780,67

Angebotsnr.: ANG202317927
Kundennummer: 29318

Pos.	Menge	Art.Nr.	Bezeichnung	E-Preis	G-Preis
			Nach aussen öffnend Standardbreite ca. 840mm (je nach techn. Machbarkeit) Türanschlag wahlweise links oder rechts inkl. Obentürschließer und Einsteckzylinderschloß mit 3 Schlüsseln mit 30 mm niedriger Schwelle 3fach Verriegelung (Aufpreis 239,00 €) Optional Schlupftürprofile Standard Aluminiumfarbe- Wunschfarbe gegen Mehrpreis lieferbar!		
4	1		Schlupftürrohr: Schlupftürlackierung in Torfarbe	127,85	127,85
5	1	Sommer S 9110 PRO+ Konf	SOMMER S 9110 PRO+ Sektionaltorantrieb mit Handsender Pearl 4 Kanal (Verlängerung)	398,24	398,24

Pos.	Menge	Art.Nr.	Bezeichnung	E-Preis	G-Preis
			<p>Höchste Flexibilität (pro+) Dank separatem Steuerungsgehäuse beim pro+ für flexible Wand- oder Deckenmontage. Es braucht keine weitere Steckdose an der Decke installiert werden. Der integrierte Taster im Steuerungsgehäuse bietet zusätzlichen Komfort in der Garage. Max. Zug- und Druckkraft 800N Max. Laufgeschwindigkeit 210mm/s</p> <p>Sicherheit durch verschlüsseltes Funksystem Der Garagentorantrieb mit bidirektionalem, rollierendem, verschlüsseltem Funksystem bietet ein Höchstmaß an Sicherheit. Das Funksystem SOMloq2 sendet bidirektional, das bedeutet, dass Rückmeldungen über den gesendeten Befehl oder die Torposition empfangen werden können. Der Rollingcode ist mit 128-bit verschlüsselt, die selbe Verschlüsselung wird bei Onlinebanking verwendet. Eine Abwärtskompatibilität der Sender zum Funksystem Somloq-Rollingcode ist immer gegeben.</p> <p>Montage vormontierte Antriebe und einteilige Schiene - schnellere Montage einfache Montage des Antriebs an der Decke: Direktmontage an der Decke mit 1 Schraube, variable, nachträglich montierbare Deckenaufhängung, horizontal und vertikal verstellbar bei Wandmontage keine zusätzliche Steckdose an der Decke notwendig bei Wandmontage kurze Verkabelungswege zur Lichtschränke integrierter Wandtaster, kein zusätzlicher Montageaufwand für den Taster Laufwagen kann bei bereits montierter Schiene eingesetzt oder ausgetauscht werden Standardausführung: vormontierter Laufwagen mit eingezogener Kette im Laufschieneenteil Ausgang für Steuerungskabel sowohl hinten als auch vorne und universelle Stromzuführung an der Laufschiene - Flexible</p> <p>Zusätzliche Erweiterungen möglich wie z.B.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Memo (Speicherplatzweiterung) - Sensoren (z.B. Feuchtigkeitssensor „Senso“) Tor lüftet automatisch - Hubmagnet (Look) - Zusatzleuchten zum Aufstecken - Positionslaser (Laser) - Alarmbuzzer (Buzzer) - Akku bei Stromausfall - Bewegungsmelder (Motion) - Schnittstelle USART für integration in SMART Home Systeme - Schlupftürkontakt (auch Reedschalter) - OSE oder 8K2 SKL 		
6	1	Schl-Schalter	<p>Schlupftürschalter</p> <p>Bei geöffneter Tür wird der Stromkreis unterbrochen und der Antrieb fährt nicht an.</p>	57,26	57,26
7	1	Liefer/Tore	Lieferung Garagentore kostenfrei	0,00	0,00

Pos.	Menge	Art.Nr.	Bezeichnung	E-Preis	G-Preis
			Lieferung Deutschland ohne Inseln frei Haus! Bitte komplett durchlesen: Wir beliefern Sie mit eigenen Fahrzeugen/Mitarbeitern (keine Speditionen). Sie erhalten ca. 3-5 Tage vor der Lieferung tel. Bescheid und gerne auch noch einmal 1-2 Std. vor der Lieferung. WICHTIG! Bei Anlieferung ist, wenn nichts anderes vereinbart, eine Abladehilfe/Person zu stellen. Bei grossen Toren ab 3000mm Breite sind 2-3 kräftige Abladehilfen zu stellen. Der Fahrer lädt die Ware NICHT alleine ab. Die Zufahrt muss fest, befahrbar und für Fahrzeuge mit 7,5 t zugänglich sein. Wenn die Zufahrt schwierig zu erreichen ist, teilen Sie das bitte vor der Lieferung mit. Bei Industrietoren muss die Anlieferung mit einem 30t gewährleistet sein. Wunsch/Liefertermine sind nicht möglich. Wir liefern im Tourenrhythmus. ACHTUNG: Da wir aus Hygienegründen und auch der zur Zeit erhöhten Nachfrage Touren einzeln planen um eine kontaktlose Lieferung zu gewährleisten, kann es bei der Auslieferung in einzelnen Fällen um eine Verzögerung von einer Woche kommen. Wir bitten um Ihr Verständnis		
				Gesamt Netto (19,00%)	2627,81 EUR
				zzgl. 19,00% MwSt.	499,28 EUR
				Gesamtbetrag	3127,09 EUR

Zahlungskonditionen Garagentore / Fenster:

- Anzahlung 30% Restbetrag bei Lieferung in bar.
- Gesamtbetrag Vorkasse
- PayPal Zahlungen an: info@garagentorverkauf.de

Zahlungskonditionen Industrietore:

Nur Vorkasse, da Lieferung direkt ab Werk.

HINWEIS:

Bitte prüfen Sie alle Daten auf Übereinstimmung mit Ihrer Anfrage!

Unser Angebot basiert auf den von Ihnen gemachten Angaben. Änderungen können zu Mehr-oder Minderpreisen führen.

Die Angebote haben, wenn nichts anderes vereinbart, eine Gültigkeit von 10 Werktagen.

Die Lieferzeiten werden bei Auftragserteilung und techn. Klarstellung vom Werk bekannt gegeben und betragen in der Regel 3-5 Wochen. Aktuelle Liefertermine können jederzeit bei Ihrem Verkaufssachbearbeiter erfragt werden.

Bei Auftragserteilung obliegt es dem Auftraggeber, Maße und Ausführungen am Bau zu prüfen, da wir ausschließlich nach unseren technischen Möglichkeiten anbieten. Mengen- und/oder Ausführungsabweichungen können zu Preisänderungen führen.

Die vorgenannten Preise verstehen sich in EURO bei geschlossener Abnahme. Für Bestellungen nach dem Gültigkeitsdatum des Angebotes, sowie bei eventuellen Nachbestellungen, gilt die jeweils gültige Preisliste zu den

Seite: 5 / 6

vereinbarten Grundkonditionen.

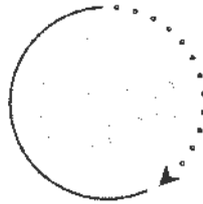
Wir behalten uns vor, technische Modifikationen und Änderungen an unseren Produkten vorzunehmen.

Bitte beachten Sie, daß es bei grossen dunklen Toren, welche sich in Südausrichtung befinden, aufgrund der starken Sonneneinstrahlung zu Biegungen und dadurch zu evtl. Funktionsstörungen kommen kann.

Bei Rolltoren kommt es auf den Lamellen zwangsläufig zu einer Reibung. Solche Reibstellen sind bei einem in Betrieb befindlichen Rolltor üblich und als völlig normal anzusehen.

Farbtoleranzen: bei unterschiedlichen Herstellern, Produkten und Oberflächen kann die selbe RAL-Farbe zu leichten optischen Unterschieden führen.

Wir hoffen, dass Ihnen unser Angebot zusagt und sichern Ihnen bereits heute eine einwandfreie Ausführung des Auftrags zu!



Kühlzelle24 GmbH - Mahlsdorfer Str. 51 - 12555 Berlin

Herrn
Gerald Wischer
Alzeyer Str. 139
55239 Gau-Odernheim

Datum: 25.09.2023
Angebots-Nr.: 241231263
Kunden-Nr.:
Sachbearbeiter/-in: Elicjana Schwarzlose

A5a

Angebot 241231263

Sehr geehrter Herr Wischer,

wir freuen uns, Ihnen folgendes Angebot unterbreiten zu dürfen:

Pos.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
1	1	Stk.	Viessmann Kühlzelle TectoCell Standard Plus Classic Edition 80 Paket 2 - Komplettpaket mit Regalsystem und Kältesatz	5.275,00 €	5.275,00 €

Türanschlag = DIN rechts

Aussenbreite (Türseite) 1.800 mm / Innenbreite 1.640 mm
Aussenlänge 1.500 mm / Innenlänge 1.340 mm
Aussenhöhe 2.110 mm / Innenhöhe 1.950 mm

Zellentyp: **Tecto Standard Plus**
Elementverbindung mit **Nut/Feder und Exzenter-Spannschlössern** von innen zu betätigen (Innenmontage).
Die **Stöße der Wandelemente** sind mit **Tecto-Überlappung** und damit **besonders hygienisch**.
Die **Ecken der Zellenwände** sind innen mit einem **vollhygienischen Radius** ausgeführt.

Wandstärke: 80 mm starke Wärmedämmung der Zellelemente,
Polyurethan-Hartschaum mit Cyclopentan geschäumt
Wärmedämmung: **Schaumdichte = 40 kg/m³**
U-Wert **0,25 W/m² K** gemäß DIN EN 13165

Einzigartige Smart Protec®, weiß, antibakterielle Pulverbeschichtung

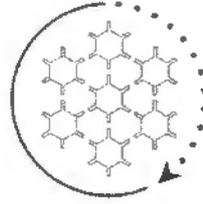
Bodenausführung: **KE11-Edelstahlboden** (Werkstoff-Nr. 1.4301),
Kegelverpresst mit Längsschliff, an den **Stoßstellen spaltfrei, stufenlos unterlappt**. Rutschfestigkeitsklasse **R11**.
zul. **Radlast: 1600 N** bei Lastfläche: >4 cm² und Radwerkstoff: Gummirad
zul. **Flächenlast: 30000 N/m²**

Türelement / Lukelement 80
Kühlzellen-Drehtür Tecto Standard Plus, **einflügelig**.

Übertrag

5.275,00 €

KÜHLZELLE24



Kühlzelle24 GmbH
Mahlsdorfer Str. 51
12555 Berlin
Telefon und WhatsApp: +49 30 86 45 82 18
Mail: info@kuehlzelle24.de
Web: www.kuehlzelle24.de

Angebots-Nr.: 241231263

Seite 2 von 6

Pos.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
Übertrag					5.275,00 €

Am Türrahmen innen **werkseitig angebaut: LED-Leuchte 10 Watt (IP44)** (entspricht ca. der Leistung einer 100 Watt Glühlampe) und **Abzweigdose (IP66)**.

Im Türrahmen außen eingebaut: **Bedientableau mit Lichtschalter, digitales Thermometer und Druckausgleichsventil** (geeignet bis zu einer Kälteleistung von max. 5 KW).

Lichte Breite 600 mm

Lichte Höhe 1.800 mm

Montageöffnung links neben der Türe ab Werk eingebracht für:

Viessmann TectoRefrigo WMC3 0500 mit elektronischer Regelung energieeffizientes und steckerfertiges Kühlaggregat in Huckepack-Bauform

Zukunftssicher mit nachhaltigem Kältemittel

-**Kälteleistung: 530 W** bei +0°C Solltemperatur und +32°C Umgebungstemperatur

-**Regelbereich der Solltemperatur** in Kühlzelle: +2°C bis +15°C

-Umgebungstemperaturbereich: +5°C bis +32°C

-Netzanschluss: AC 230 V / 50 Hz

-**hauseitige Absicherung der Anschlussdose mit 16A thermomagnetischem Schutzschalter (D-Kennlinie) erforderlich**

-**CEE-Stecker blau L+N+PE (IEC 60309-1/2) mit 2,5 m Anschlusskabel**

-2,5 m Anschlussleitung für Türkontaktschalter inkl. Stecker

-5 m Anschlussleitung für Modbus RTU

-elektrische Nennaufnahme: 370 W

-Kältemittel: R290

-Kältemittelfüllmenge: hermetisch verschlossener Kreislauf mit <150 g

-GWP / CO₂-Äquivalent: 3 / <0,45t

-Geräusentwicklung: <31 dB(A) *siehe Hinweise im Datenblatt

-Abmessungen: 424 x 876 x 728 mm (BxTxH)

-Gewicht: 45 kg

-Oberfläche Aggregatgehäuse: ähnlich RAL 9003

-**Automatische Heißgas-Abtauung in konfigurierbaren Zyklen oder vollautomatisch durch Smart-Defrost-Funktion**

-**Tauwasserverdunstung**

-**integrierter Datenlogger schafft gemäß HACCP Temperatursicherheit**

-**Bluetooth-Konnektivität für Zugriff und Steuerung über Smartphone-App**

-**Leckage-Detektion**

*****Unter Umständen ist der Einsatz einer zusätzlichen Sicherheitseinrichtung notwendig. Bitte beachten Sie dazu die Hinweise zu unseren Aggregaten in der Fußzeile und im Datenblatt*****

<http://www.kuehlzelle24.de/Viessmann-Huckepack-Kuehlaggregat-TectoRefrigo-WMC3-0500>

Anschlusskabel 4-polig - Stellt eine steckerfertige Stromversorgung des Türelements über das Aggregat her.

Übertrag

5.275,00 €

Amtsgericht Berlin Charlottenburg | HRB 221441 B

Geschäftsführer: Torsten Stange

Steuernummer: 37/403/50115

UST-ID-Nr. DE249356232

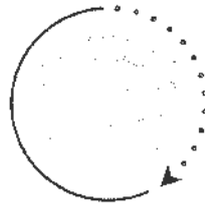
Bankverbindung

IBAN: DE53 1007 0024 0806 2721 00

BIC: DEUTDE33

Kontoinhaber: Kühlzelle24 GmbH

KÜHLZELLE24



Kühlzelle24 GmbH
Mahlsdorfer Str. 51
12555 Berlin
Telefon und WhatsApp: +49 30 86 45 82 18
Mail: info@kuehlzelle24.de
Web: www.kuehlzelle24.de

Angebots-Nr.: 241231263

Seite 3 von 6

Pos.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
			Übertrag		5.275,00 €

Regaleinrichtung

-modulares Regalsystem aus Aluminium Natur eloxiert in hygienischer Bauweise gemäß DIN 18868-2

-geeignet für den Dauereinsatz bei -40°C bis +60°C

-je Regalfeld mit 3 geschlossenen Auflagen ausgestattet

-Regalhöhe: 1.800 mm

-Maximale Feldlast 600 kg

-Maximale Fachlast je Bodenauflage (bei gleichmäßig verteilter Last)

Fachbreite 600 mm - 1000 mm Breite: 150 kg

Fachbreite 1200 mm - 1500 mm Breite: 100 kg

-Bei Übereckanbau mit Eckverbindungsklammern verringert sich die Fachlast auf 70 % des Normalwerts

-beliebig erweiterbar

A56

2	1	Stk.	Viessmann Tiefkühlzelle TectoCell Standard Plus Classic Edition 100 Paket 2 - Komplettpaket mit Regalsystem und Kältesatz	5.993,00 €	5.993,00 €
---	---	------	--	------------	------------

Türanschlag = DIN rechts

Aussenbreite (Türseite) 1.800 mm / Innenbreite 1.600 mm

Aussenlänge 1.500 mm / Innenlänge 1.300 mm

Aussenhöhe 2.180 mm (inkl. 30 mm Unterlüftung) / Innenhöhe 1.950 mm

Zellentyp: Tecto Standard Plus

Elementverbindung mit Nut/Feder und Exzenter-Spannschlössern von innen zu betätigen (Innenmontage).

Die Stöße der Wandelemente sind mit Tecto-Überlappung und damit besonders hygienisch.

Die Ecken der Zellenwände sind innen mit einem vollhygienischen Radius ausgeführt.

Wandstärke: 100 mm starke Wärmedämmung der Zellelemente,

Polyurethan-Hartschaum mit Cyclopentan geschäumt

Wärmedämmung: Schaumdichte = 40 kg/m³

U-Wert 0,20 W/m² K gemäß DIN EN 13165

Einzigartige Smart Protec®, weiß, antibakterielle Pulverbeschichtung

Bodenausführung: KE11-Edelstahlboden (Werkstoff-Nr. 1.4301),

Kegelverpresst mit Längsschliff, an den Stoßstellen spaltfrei, stufenlos unterlappt. Rutschfestigkeitsklasse R11.

zul. Radlast: 1600 N bei Lastfläche: >4 cm² und Radwerkstoff: Gummirad

zul. Flächenlast: 30000 N/m²

30 mm Unterlüftung der Zelle bestehend aus Kunststoff-Gitterroste 330 x 330 x 30 mm

Türelement / Lukenelement 100

Tiefkühlzellen-Drehtür Tecto Standard Plus, einflügelig, mit

Türrahmenheizung

Übertrag

11.268,00 €

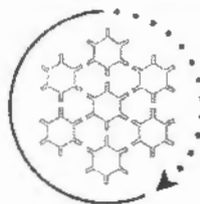
Amtsgericht Berlin Charlottenburg | HRB 221441 B

Geschäftsführer: Torsten Stange

Steuernummer: 37/403/50115

UST-ID-Nr. DE249356232

Bankverbindung
IBAN: DE53 1007 0024 0806 2721 00
BIC: DEUTDE33HAN
Kontoinhaber: Kühlzelle24 GmbH



Pos.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
			Übertrag		11.268,00 €

Am Türrahmen innen **werkseitig angebaut: LED-Leuchte 10 Watt (IP44)** (entspricht ca. der Leistung einer 100 Watt Glühlampe) und **Abzweigdose (IP66)**.

Im Türrahmen außen eingebaut: **Bedientableau mit Lichtschalter, digitales Thermometer** und **beheizten Druckausgleichsventil** (geeignet bis zu einer Kälteleistung von max. 5 KW).

Lichte Breite 600 mm

Lichte Höhe 1.800 mm

Montageöffnung links neben der Türe ab Werk eingebracht für:

Viessmann TectoRefrigo WMF3 0800 mit elektronischer Regelung energieeffizientes und steckerfertiges Tiefkühlaggregat in Huckepack-Bauform

Zukunftssicher mit nachhaltigem Kältemittel

-**Kälteleistung: 800 W** bei -20°C Solltemperatur und +32°C Umgebungstemperatur

-**Regelbereich der Solltemperatur in Kühlzelle: -20°C bis -5°C**

-Umgebungstemperaturbereich: **+5°C bis +32°C**

-Netzanschluss: **AC 230 V / 50 Hz**

-**bauseitige Absicherung der Anschlussdose mit 16A thermomagnetischem Schutzschalter (D-Kennlinie) erforderlich**

-**CEE-Stecker blau L+N+PE (IEC 60309-1/2) mit 2,5 m Anschlusskabel**

-2,5 m Anschlussleitung für Türkontaktschalter inkl. Stecker

-5 m Anschlussleitung für Modbus RTU

-elektrische Nennaufnahme: **940 W**

-Kältemittel: **R290**

-Kältemittelfüllmenge: hermetisch verschlossener Kreislauf mit <150 g

-GWP / CO₂-Äquivalent: 3 / <0,45t

-Geräusentwicklung: **32,8 dB(A)** *siehe Hinweise im Datenblatt

-Abmessungen: **671 x 976 x 828 mm (BxTxH)**

-Gewicht: **64 kg**

-Oberfläche Aggregatgehäuse: **ähnlich RAL 9003**

-**Automatische Heißgas-Abtauung in konfigurierbaren Zyklen oder vollautomatisch durch Smart-Defrost-Funktion**

-**Tauwasserverdunstung**

-**integrierter Datenlogger schafft gemäß HACCP Temperatursicherheit Bluetooth-Konnektivität für Zugriff und Steuerung über Smartphone-App**

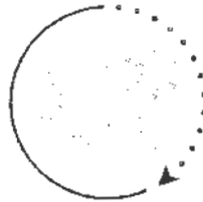
-**Leckage-Detektion**

*****Unter Umständen ist der Einsatz einer zusätzlichen Sicherheitseinrichtung notwendig. Bitte beachten Sie dazu die Hinweise zu unseren Aggregaten in der Fußzeile und im Datenblatt*****

<http://www.kuehlzelle24.de/Viessmann-Huckepack-Tiefkuehlaggregat-TectoRefrigo-WMF3-0800>

Anschlusskabel 4-polig - Stellt eine steckerfertige Stromversorgung des Türelements über das Aggregat her.

KÜHLZELLE24



Kühlzelle24 GmbH

Mahlsdorfer Str. 51

12555 Berlin

Telefon und WhatsApp: +49 30 86 45 82 18

Mail: info@kuehlzelle24.de

Web: www.kuehlzelle24.de

Angebots-Nr.: 241231263

Seite 5 von 6

Pos.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
Übertrag					11.268,00 €

Regaleinrichtung

-modulares Regalsystem aus **Aluminium Natur eloxiert in hygienischer**

Bauweise gemäß DIN 18868-2

-geeignet für den Dauereinsatz bei -40°C bis +60°C

-je **Regalfeld** mit 3 **geschlossenen Auflagen** ausgestattet

-Regalhöhe: **1.800 mm**

-Maximale Feldlast **600 kg**

-Maximale Fachlast je Bodenauflage (bei gleichmäßig verteilter Last)

Fachbreite **600 mm - 1000 mm Breite: 150 kg**

Fachbreite **1200 mm - 1500 mm Breite: 100 kg**

-Bei Übereckanbau mit Eckverbindungsklammern verringert sich die Fachlast auf 70 % des Normalwerts

-**beliebig erweiterbar**

Optional:

2	Stk.	Montage Viessmann Classic Edition Paket 1 - 4 deutschlandweit	830,00 €
---	------	---	----------

Summe 11.268,00 €

Mehrwertsteuer 19% auf 11.268,00 € netto 2.140,92 €

Zu zahlender Betrag 13.408,92 €

Lieferung: Spedition, verpackt, frei Bordstein

Zahlungsbedingungen:
Vorkasse Banküberweisung nach Auftragsbestätigung abzüglich 2% Skonto (268,18 €) oder per PayPal ohne Abzug

Lieferzeit: Nach Vereinbarung und Klärung aller technischen und kommerziellen Fragen. **In der Regel ab Freigabe ca. 3-4 Wochen.**

Lieferung: Die Lieferung erfolgt ab einem Auftragswert von 145,00 € (zzgl. MwSt.) versandkostenfrei innerhalb des deutschen Festlands. Liefer- und Montagekosten auf deutsche Inseln und außerhalb von Deutschland müssen angefragt und zusätzlich berechnet werden. Unter einem Auftragswert von 145,00 € (zzgl. MwSt.) werden pauschal 8,00 € (zzgl. MwSt.) für Versandkosten und Mindermengenzuschlag berechnet.

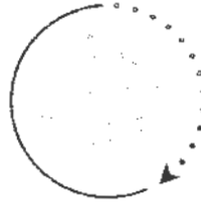
Paketfähige Ware wird in der Regel mit den Paketdiensten DPD und GLS versendet.

Der Versand von Kühlzellen, Tiefkühlzellen, Kühl- und Tiefkühlaggregaten, Abfallkühlern sowie Kühlmöbeln und Regalen erfolgt direkt ab Werk des Herstellers und wird per Spedition "frei Bordsteinkante" geliefert. In der Regel erfolgt die Anlieferung mit einem großem 40 t I.KW. Sollte es an Ihrer Lieferanschrift Einschränkungen bezüglich der Anlieferung geben, so stimmen Sie dies bitte vor der Bestellung mit uns ab, um nachträgliche Mehrkosten zu vermeiden.

Kurzfristig vom Kunden abgesagte & verschobene Liefer- oder Montagetermine führen zu Mehrkosten, welche wir weiterberechnen müssen.

Gültigkeit: Angesichts der pandemiebedingten sehr dynamischen Preisentwicklung erhalten wir von unseren Lieferanten derzeit nur Tages- bzw. Wochenpreise. Wir bitten daher um Verständnis, dass wir angesichts der sich daraus ergebenden Dynamik unser Angebot nur freibleibend abgeben.

Gewährleistung: 5 Jahre Gewährleistungsfrist für Tecto Standard Kühlzellen (ausgenommen Tecto Compact Kühlzellen und elektrische



Teile), 1 Jahr für Kühl- und Tiefkühlaggregate, Kühlmöbel und andere Lieferteile (einschl. der elektrischen Teile bei Kühlzellen) durch den Hersteller und gemäß seiner AGB. Gültig bei nachweislich fachgerecht durchgeführter Montage.

Bei steckerfertigen Kühl- und Tiefkühlaggregaten ist für **ausreichend Luftzirkulation** am Aufstellort zu sorgen um einen Hitzestau zu vermeiden. Unsere Aggregate sind zum Kühlen/Frieren von vorgekühlten/vorgefrorenen Waren geeignet. Das Herunterkühlen von warmen Waren kann unter anderem zu erhöhter Eisbildung am Verdampfer und somit zu Ausfällen führen. Eine Gewährleistung wird in diesem Fall von uns und vom Hersteller ausgeschlossen.

Für Kühl- und Tiefkühlaggregate mit R290 Kältemittel (Propangas) beachten Sie bitte die nachfolgenden Hinweise. Unter **Umständen** ist der **Einsatz einer zusätzlichen Sicherheitseinrichtung zur Überwachung der Raumatmosfera notwendig**. Dies ist abhängig von der Raumgröße, sowie weiteren bauseitigen Gegebenheiten und sollte bauseits geprüft werden.

Zudem sollte das Aggregat in die bauseitige Gefährdungsbeurteilung aufgenommen werden.

Ggfs. sind zusätzliche Maßnahmen (z.B.: mechanische Belüftung) vor Inbetriebnahme zu treffen.

Wir empfehlen die Inbetriebnahme durch einen Kälteanlagenbauer durchführen zu lassen.

Bei **Aufstellung im Freien** ist durch örtliche Baumaßnahmen (Überdachung und Seitenwände) sicherzustellen, dass die Zellen und Aggregate keinen Witterungseinflüssen (Schneelast, Winddruck, Regen etc.) ausgesetzt sind. Diese Vorkehrungen müssen vor der Montage abgeschlossen sein. Aggregate müssen mit einer Winterregelung ausgestattet werden, wenn diese auch bei Umgebungstemperaturen von unter +1°C betrieben werden sollen.

Montagebedingungen:

Die Aufstellfläche der Kühlzellen muss planeben, waagrecht und tragfähig sein. Unebene Aufstellflächen müssen bauseits entsprechend ausgeglichen werden. Planchen bezieht sich auf die DIN 18202. Toleranzen im Hochbau. Für den Standort der Kühl- bzw. Tiefkühlzellen sind bauseits erhöhte Anforderungen zu erfüllen. Dies gilt besonders für die beiden folgenden Bereiche:

Tabelle 1 - Grenzabmaße:

Bei Bodenabsenkungen sind maximal 0 bis 2 mm größere Tiefen erlaubt als vorgeschrieben.

Tabelle 3 - Ebenheitstoleranzen:

Hier dürfen Abweichungen von 2 mm im gesamten Aufstellbereich der Zelle nicht überschritten werden. Größere Abweichungen werden von uns ausgeglichen und separat abgerechnet.

Transportwege über 50 m bis zum Aufstellungsort, in höher oder tiefergelegene Stockwerke, die ohne bauseits bereitgestellte Fördergeräte (Aufzug, Kran, Stapler u.ä.) erfolgen müssen, werden gesondert nach Aufwand berechnet. Wir berechnen je Monteurstunde 55,00 € zzgl. MwSt. und je Stunde eines Servicetechnikers (auch Kältetechniker) 75,00 € zzgl. MwSt..

Es gelten unsere AGB - einsehbar unter: <https://www.kuehlzelle24.de/AGB>

Sollten Sie weitere Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne per E-Mail oder telefonisch zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihren Auftrag verbleiben

mit freundlichen Grüßen

Lieljana Schwarzlose

A6

Sinan Kömesögütlü
Garten- & Landschaftsbau

55232 Alzey

Empfänger

Gerald Wischer
Alzeyer Straße 139
Gau-Köngernheim
Germany



Angebot

Beschreibung

ca. 411fm. Randsteine setzen
Die Erde hinter den Automaten rausholen und entsorgen nach Kundenvorschlag
ca. 410m ² Schotter einbauen und Pflaster verlegen
Den Asphalt auf der Vorderseite sauber abschneiden

Netto

Material -und Arbeitskosten

Preis:

36.400,00

Ihr Unternehmen Sinan Garten-und Landschaftsbau

Email: SinanK.Galabau@gmail.com

St.-Nr. 85 407 121 632

Bank: Sparkasse Worms-Alzey Ried

BIC MALADE51WOR

IBAN DE02553500100021992905

Inhaber: Sinan Kömesögütlü



Easy Energy Solutions GmbH & Co. KG - Römerstraße 2 - 55425 Waldalgesheim

Herrn Gerald Wischer
Alzeierstraße 139
55239 Gau-Odernheim
Deutschland

Angebots-Nr. AN23-1079
Datum 26.10.2023
Ihre Kundennummer 1119
Ihr Ansprechpartner Nikolai Euler

Angebot AN23-1079

Sehr geehrter Herr Wischer,

vielen Dank für Ihr Interesse an einer unserer PV-Anlagen. Gerne unterbreiten wir Ihnen folgendes Angebot:

Pos.	Beschreibung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
1.	Photovoltaik 1x Sofar Solar Hybridwechselrichter 10KWh 1x Sofar Solar Batteriespeicher 5KWh 1x Smart Energy Meter (Direktmessung 80A) 1x Wifi Dongle 23x Trina Solar Vertex S+ 435Wp Module Glas-Glas 150m 6mm ² Solarkabel 8 Paare MC4 Stecker Die Auslieferung der Hardware ist ohne Unterkonstruktion. Unterkonstruktion wird bauseits gestellt. inkl. Lieferung per Spedition	1,00 Stk	15.202,00 EUR	15.202,00 EUR
Opt.	Erweiterung Batteriespeicher BT55K-BDU 5KWh Batteriespeicher Modular Erweiterbar in 5KWh Schritten. Maximal bis 20KWh erweiterbar.	1,00 Stk	2.499,00 EUR	(2.499,00 EUR)
3.	DC Überspannungsschutz (4 Strings) 2x Generatoranschlusskasten für PV-Anlagen (2-Strings) 1x Potentialausgleichschiene	1,00 Stk	518,54 EUR	518,54 EUR
4.	Inbetriebnahme der Photovoltaikanlage Programmierung und Inbetriebnahme der Photovoltaikanlage	1,00 Stk	1.500,00 EUR	1.500,00 EUR

Seite 1 von 4

Pos.	Beschreibung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
	- Beantragung / Austausch / Einbau des Zweirichtungszählers - Dokumentation der Anlage - Erstellen der Prüfprotokolle - Bereitstellen der Übergabeunterlagen			
5.	Material Zählerschränkumbau 1x Hager Anschlusskassette eHZ 5-polig, 16qmm 1x Dehn Potentialausgleichschiene Blitzstromtragfähig 6x Hager NBN132 1x Hager BKE Schnittstelle 1x Hager MBN325 1x Hager KDN 363A 1x Hager CDA440D Fehlerstromschutzschalter 1x Hager Klemmblock 5-Polig	1,00 Stk	545,16 EUR	545,16 EUR
6.	NYJ 1x16mm² starr Erdleitung NYJ 1x16mm ² starr	100,00 m	2,49 EUR	249,00 EUR
7.	Erdleitung NYJ 5x6mm²	50,00 m	6,98 EUR	349,00 EUR
8.	A-2Y(L)2Y 2x2x0,8 schwarz Meterware Fernmeldekabel	100,00 m	1,23 EUR	123,00 EUR
	Gesamtbetrag netto			18.486,70 EUR
	zzgl. Umsatzsteuer 0%			0,00 EUR
	Gesamtbetrag brutto			18.486,70 EUR
	Summe optionaler Positionen netto			2.499,00 EUR

Kommunikationseinrichtung:

Für die Montage des Wechselrichters und die Kommunikation der Geräte benötigen wir an der Montagestelle einen Ethernet-Port. Dieser muss vor Beginn unserer Arbeiten aufgeschaltet und funktionsfähig sein. Alternativ können wir dies für Sie übernehmen. Auf Anfrage werden wir dies in unserem Angebot berücksichtigen.

Bitte beachten Sie, dass ein funktionierendes Netzwerk die Voraussetzung für eine erfolgreiche Installation und effizienten Betrieb ist. Unser Montageteam sorgt für eine professionelle Verbindung, um die optimale Leistung Ihrer Solaranlage zu gewährleisten.

Unser Rund-um-Sorglos-Paket:

Wir erledigen für Sie alle notwendigen Schritte beim Netzbetreiber. Ganz ohne Stress - von A bis Z. Das bedeutet, dass wir uns um alle Formalitäten kümmern, angefangen bei der Netzanfrage bis hin zur Inbetriebnahme Ihrer Anlage. Der ganze Papierkram? Überlassen Sie das uns! Wir sorgen dafür, dass alles reibungslos abläuft, inklusive der Eintragung im Marktstammdatenregister. Bei uns stehen Sie und Ihr Projekt an erster Stelle.

Anforderungen für die Ausführung:

Für eine reibungslose Installation unserer Photovoltaik-Anlage und des Batteriespeichers sind folgende Anforderungen seitens des Bauherrn zu beachten:

Montageort freiräumen:

Der vereinbarte Montageort für den Wechselrichter und den Batteriespeicher muss frei von Hindernissen sein, um einen reibungslosen Einbau zu ermöglichen.

Zugänglichkeit für Elektroinstallation:

Die Räume, die für die Elektroinstallation notwendig sind, müssen am Tag der Montage frei zugänglich sein.

Spannungsabschaltung:

An den Montagetagen muss sichergestellt sein, dass das Haus für mindestens 3,5 Stunden spannungslos geschaltet werden kann, um die Installation ordnungsgemäß durchführen zu können.

Die Erfüllung dieser Anforderungen trägt dazu bei, die Installation unserer Anlage so effizient wie möglich durchzuführen. Bitte stellen Sie sicher, dass diese Bedingungen erfüllt sind, um Verzögerungen zu vermeiden und einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.

Bindefrist:

Das Angebot ist für 4 Wochen bindend. Nach Ablauf der Frist behalten wir uns das Recht vor, das Angebot anzupassen. Bitte prüfen Sie es sorgfältig und nehmen Sie bei Fragen oder Anpassungswünschen Kontakt mit uns auf.

Wir möchten sicherstellen, dass Sie ausreichend Zeit haben, um eine informierte Entscheidung zu treffen und sich mit unserem Angebot vertraut zu machen. Wir freuen uns auf Ihre Rückmeldung.

Wenn Sie das Angebot annehmen möchten, so bestätigen Sie dies bitte mit einer kurzen schriftlichen Bestätigung auf unsere E-Mail.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne auch telefonisch zur Verfügung.

Vielen Dank vorab für Ihr Vertrauen in unsere Dienstleistungen.



Mit freundlichen Grüßen
Nikolai Euler

Angebot

Angebot Nr. #D764

Angebotsdatum 24.10.2023

E-Mail gerald.wischer@outlook.com



Rechnungsadresse Gerald Wischer
Tel. +4915128889103
Ust-IdNr.

Lieferadresse Gerald Wischer
Tel. +4915128889103

Artikelbeschreibung	Stckz.	MwSt	Preis	Gesamtbetrag
 Diesel generator "Könnner & Söhnen" KS 8100HDE-1/3 ATSR (EURO V) KS 8100HDE-1/3 ATSR	x 1	19,0%	€1.999,00 €1.699,00	€1.699,00
 KS ATS 4/63HD KS ATS 4/63 HD	x 1	19,0%	€329,00 €299,00	€299,00
 KS CRM-30M KS CRM-30M	x 1	0%	€119,00 €0,00	€0,00
 KS 10W-30 KS 10W-30	x 2	19,0%	€23,00	€46,00
Zwischensumme				€2.044,00
Versand				€0,00
Gesamtsumme netto				€1.717,65
MwSt.				€326,35
Gesamtbetrag				€2.044,00

Angebot gültig 5 Tage nach dem Erhalt

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Dimax International GmbH

Flinger Broich 203, FortunaPark / Düsseldorf, 40235
shop@dimaxgroup.de / +4921194289001
St.-Nr.: 133/5815/3085
Ust-IdNr.:DE296177274

Bankverbindung: Postbank
IBAN: DE17 4401 0046 0908 8284 65
BIC: PBNKDEFF

shop.koenner-soehnen.com

