

# VSME Report

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| <b>Organisation</b> | <b>BBC Cellpack GmbH</b> |
| <b>Berichtsjahr</b> | <b>2024</b>              |
| <b>Standard</b>     | <b>VSME</b>              |
| <b>Kontakt</b>      | <b>Germany</b>           |

| ESRS Code                                  | Anforderung   | Offenlegung   |
|--|---|---|
| VSME B1                                    | Basis for preparation   |   |
| B1-24.                                     | The undertaking shall disclose:   |   |
| B1-24.(a) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | which of the following options it has selected:   | <b>Unterlassungsgrund: Bereits angegeben</b>  |
| B1-24.(b)                                  | if the undertaking has omitted a disclosure as it is deemed classified or sensitive information (see paragraph 19), the undertaking shall indicate the disclosure that has omitted.   | Wir haben keine Offenlegung ausgelassen   |
| B1-24.(c)                                  | whether the sustainability report has been prepared on an individual basis (i.e. the report is limited to the undertaking's information only) or on a consolidated basis (i.e. the report includes information about the undertaking and its subsidiaries); | Der Bericht ist erstellt auf individueller Basis und bildet nur die BBC Cellpack GmbH in Deutschland ab   |
| B1-24.(d) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | in case of a consolidated sustainability report, the list of the subsidiaries, including their registered address, covered in the report; and   | <b>Unterlassungsgrund: Anderer Grund</b><br>Nicht relevant da Einzelbericht   |
| B1-24.(e)                                  | the following information:  |   |
| B1-24.(e).i.                               | the undertaking's legal form;   | Die BBC Cellpack GmbH ist eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung  |
| B1-24.(e).ii.                              | NACE sector classification code(s);   | NACE-Code: C27.33   |
| B1-24.(e).iii.                             | size of the balance sheet (in Euro);  | <b>KPIs:</b><br>Bilanzsumme: 55.319.445,71 €  |
| B1-24.(e).iv.                              | turnover (in Euro);   | <b>KPIs:</b><br>Gesamtumsatz: 69.692.460 €  |
| B1-24.(e).v.                               | number of employees in headcount or full-time equivalents;  | <b>KPIs:</b><br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden: 226 #  |
| B1-24.(e).vi.                              | country of primary operations and location of significant asset(s); and   | Die BBC Cellpack GmbH hat Ihren Firmensitz in Deutschland in D-79761 Waldshut-Tiengen [Standort 1]. Dort befindet sich auch eines der Produktionswerke, die Verwaltung, der Sitz der Geschäftsführung und eine Entwicklungsabteilung. Der zweite Deutsche Standort befindet sich in D-01454 Radeberg in der Nähe von Dresden [Standort 2]. Dort ist ein weiteres Produktionswerk sowie eine Entwicklungsabteilung ansässig.   |
| B1-24.(e).vii.                             | geolocation of sites owned, leased or managed.  | <u>Die Geokoordinaten (WGS84) der Adresse [Standort 1 in Deutschland]:</u><br>Carl-Zeiss-Straße 20, 79761 Waldshut-Tiengen, Deutschland<br>lauten:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● Breitengrad (Latitude): 47.62513</li> <li>● Längengrad (Longitude): 8.260088</li> </ul> <u>Die Geokoordinaten (WGS84) für die Adresse [Standort 2 in Deutschland]:</u><br>Carl-Eschebach-Straße 11, 01454 Radeberg, Deutschland<br>lauten:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● Breitengrad (Latitude): 51.111790</li> <li>● Längengrad (Longitude): 13.914260</li> </ul>       |
| B1-25.                                     | If the undertaking has obtained any sustainability-related certification or label, it shall provide a brief description of those (including, where relevant, the issuers of the certification or label, date and rating score).                             | Die BBC Cellpack GmbH verfügt über folgenden ISO Zertifikate mit ESG Relevanz:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>● ISO 14001:2015 gültig bis 04.02.2027 [Aussteller DNV]</li> <li>● ISO 50001:2018 gültig bis 03.02.2028 [Aussteller DNV]</li> <li>● ISO 45001:2018 gültig bis 07.05.2028 [Aussteller DNV]</li> </ul> <p>Weiterhin gibt es bei Ecovadis ein Sustainability Rating "Silber" mit einem Score von 68/100 gültig bis 21.01.2026<br/> Weiterhin gibt es 22 Assessments hinterlegt bei Integrity Next von denen 21 Grün und eines [Cyber-Sicherheit] Gelb sind.</p> |
| VSME B2                                    | Practices, policies and future initiatives for transitioning towards a more sustainable economy   |   |

B2-26. If the undertaking has put in place specific practices, policies or future initiatives for transitioning towards a more sustainable economy, it shall state so. The undertaking shall state whether it has:

B2-26.(a) practices. Practices in this context may include, for instance, efforts to reduce the undertaking's water and electricity consumption, to reduce GHG emissions or to prevent pollution, and initiatives to improve product safety as well as current initiatives to improve working conditions and equal treatment in the workplace, sustainability training for the undertaking's workforce and partnerships related to sustainability projects;

**Umwelt:**

Laufende Maßnahmen im Energiemanagement basierend auf ISO 50001 werden umgesetzt

- Bei Erneuerung von Maschinen und Neukauf werden zwingend energiesparende Modelle gekauft
- Neue E-Autos, Ziel eines pro Jahr, für den genutzten Fahrzeug Pool
- Anschaffung einer neuen PV-Anlage in Radeberg Ende 2023 wurde realisiert, Anlage in Betrieb
- Bewertung der Anforderungen des CSDDD ist erfolgt und wird in der Lieferantenauswahl Guideline berücksichtigt
- Wir fördern das Commuting der Mitarbeiter mit dem Fahrrad durch Teilnahme an Job Rad
- Senken der Scope 3 Emissionen beim Commuting der Mitarbeiter durch Regelung zum Mobilen Arbeiten an allen Arbeitsplätzen, die dies zulassen
- Zuschuss des Arbeitgebers zum Job Ticket als Anreiz öffentliche Verkehrsmittel zu nutzen
- Angebot für alle Mitarbeiter Ihr Hybrid oder E-Auto kostenlos auf dem Firmengelände zu laden, 4 vorhandene Ladesäulen in Tiengen (E-Säulen geplant in Radeberg bis 2025, ebenso Erweiterung um weitere 6 geplante Ladesäulen in Tiengen)
- Global eingeführtes „Modern Workplace“ IT-Konzept zur Reduzierung von Reisetätigkeiten, basierend auf den MS Office 365 Produkten und vorgeschriebener Nutzung von MS TEAMS als primäre Kommunikationsplattform
- Photovoltaik an beiden Standorten auf den Dächern soweit statisch möglich bereits realisiert, Erweiterung der Anlage in Radeberg ist 2024 erfolgt

Alle genannten Maßnahmen werden von durch die Geschäftsleitung in den betroffenen Abteilungen bereitgestellten Ressourcen bearbeitet. Die Gesamtkoordination und die Maßnahmen sowie KPI-Verfolgung erfolgt durch QHSE im Auftrag des Geschäftsführers.

**Soziales:**

- Um die Gesundheit und Leistungsfähigkeit unserer Mitarbeitenden möglichst lange zu erhalten, bieten wir als Arbeitgeber diverse Angebote an und sind bestrebt, unser Angebot an betrieblichem Gesundheitsmanagement kontinuierlich auszubauen. Wir können als Arbeitgeber gewisse Rahmenbedingungen schaffen. Unabdingbar für den Erfolg des betrieblichen Gesundheitsmanagements ist jedoch die Eigenverantwortung jedes Einzelnen und die Bereitschaft zur Mitwirkung an diesen Themen.
- Neben den physischen Belastungen nehmen die psychischen Belastungen deutlich zu. Hierzu hat im Jahr 2024 ein Training für alle Führungskräfte stattgefunden hinsichtlich des Erkennens von Anzeichen für Überlastung und psychische Erkrankungen. Ebenfalls möchten wir weitere Maßnahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagements dem Thema „Mental Health“ widmen.
- Durch den vertrauensvollen Dialog mit unseren erfahrenen Mitarbeitenden können wir deren Renteneintrittsplanung frühzeitig in unsere Personalplanung überführen und somit die Weitergabe des Wissens an Kollegen sicherstellen. Es freut uns, dass wir fünf Mitarbeitende beschäftigen, die das Rentenalter bereits erreicht haben und freiwillig über die Rente hinaus für die BBC Cellpack GmbH tätig sind. Es ist uns bewusst, dass die Tätigkeit im Rentenalter das Ausscheiden aus dem Erwerbsleben lediglich hinauszögert.
- Dennoch sind wir dankbar über die Bereitschaft der Mitarbeitenden, ihr Wissen und ihre Erfahrung weiter anzuwenden und weiterzugeben. Als Arbeitgeber muss es uns gelingen unsere Mitarbeitenden dazu zu motivieren, ihr Wissen von den Köpfen in digitale Formen wie Wissensdatenbanken zu übertragen, damit die Erfahrung der gesamten Organisation zur Verfügung steht.

**Governance:**

- Compliance Management und die Bedeutung und der Inhalt des Code of Conduct werden einmal im Jahr in einer für jeden Mitarbeiter verbindlichen Schulung vorgestellt.

B2-26.(b) policies on sustainability issues, whether they are publicly available, and any separate environmental, social or governance policies for addressing sustainability issues;

**Umwelt:**

- Die BBC Cellpack GmbH hat eine Umweltmanagement Richtlinie erstellt, in der die Auswirkungen aus Produktion und Produkten auf Umwelt und Klima und Maßnahmen

geregelt sind. Hier ist der Schwerpunkt die Auswirkungen sowohl unserer Produktion als auch unserer Produkte sowohl auf Umwelt, den Menschen, als auch auf Klimawandel zu minimieren.

- Der Einkauf hat 2024 eine neue Richtlinie für die Lieferantenauswahl und Bewertung erstellt, welche die Anforderungen des LKSG, der geplanten CSDDD und allgemein die Anforderungen an nachhaltige Lieferketten fest schreibt. Ein Schwerpunkt ist die Reduzierung von GHG-Emissionen aus der Lieferkette aber auch die Compliance zu allen anderen Nachhaltigkeits- bzw. ESG-Feldern.

**Soziales:**

- Wir haben die Unternehmensrichtlinien hierzu in unserem CoC [Verhaltenskodex] der BBC Cellpack GmbH geregelt und diese Handlungsfelder sind gleichzeitig aktiver Teil unseres Strategie- und Risikomanagement Prozesses, um dies sicherzustellen.
- Wir überwachen unsere Lieferkette inklusive unseres eigenen Handlungs- und Verantwortungsbereichs, hierfür existiert eine Richtlinie zum Management des LkSG, die eine umfassende Due Diligence definiert. Wir wenden hierbei die Vorgehensweise an, die in der „OECD DUE DILIGENCE GUIDANCE FOR RESPONSIBLE BUSINESS CONDUCT“ von 2018 empfohlen wird.

**Governance:**

- Die BBC Cellpack Electrical Products GmbH hat alle relevanten Inhalte zu Unternehmenskultur und Geschäftsverhaltensrichtlinien in ihrem Verhaltenskodex (Code of Conduct) ausführlich beschrieben, allen Mitarbeitern ist dieser CoC zugänglich und bekannt.

B2-26.(c) any future initiatives or forward-looking plans that are being implemented on sustainability issues; and

**Umwelt:**

Überarbeitung des PLM-Prozesses im Hinblick auf die Anforderungen des Climate Change und anderer ESRS Ex ist erfolgt (Zwingende Prüfung der Notwendigkeit von Sicherheit, Nachhaltigkeit, CO2 Abdruck, Ökobilanz, Kreislaufwirtschaftsrelevanz im Lasten- bzw. Pflichtenheft neuer Produkte ) auf Basis der bereits freigegebenen Richtlinie zum Umwelt und Klima Schutz. Dies wird die wichtigste Maßnahme im Hinblick auf eine Dekarbonisierung unserer Produkte sind, da in diesen im GHG Scope 3 ca. 90% der erzeugten CO2 Mengen enthalten sind durch die von uns zugekauften Rohstoffe und Materialien. Hierdurch soll mittelfristig der CO2 Anteil in unseren Produkten gesenkt werden, hierzu werden auch naturbasierte Ansätze gehören z.B. Einsatz von Bio basierten Kunststoffen. Andere Ansätze sind die Erhöhung des Anteils von recyceltem Material und vermehrte Nutzung von grünen Energien bei der Herstellung der Rohstoffe durch die Lieferanten.

**Soziales:**

Weitere Verringerung der Arbeitsunfälle durch ISO 45001 Zertifizierung ab 2025. Stärkung der Marktchancen der Firma durch Maßnahmen zum betrieblichen und produktbezogenen Klimaschutz führt zu einer Absicherung der Arbeitsplätze.

B2-26.(d) targets to monitor the implementation of the policies and the progress achieved towards meeting such targets.

**Umwelt CO2 Emissionen:**

Scope 1:

Basisjahr 2022: 288 Tonnen CO2e  
 Berichtsjahr 2024: 291 Tonnen CO2e  
 Ziel Einsparung pro Jahr ab Basisjahr: -7,9%  
 Ziel für 2030: - 30%

Scope 2:

Basisjahr 2022: 449 Tonnen CO2e  
 Berichtsjahr 2024: 462 Tonnen CO2e  
 Ziel Einsparung pro Jahr ab Basisjahr: -7,9%  
 Ziel für 2030: - 30%

Scope 3:

Basisjahr 2022: 14752 Tonnen CO2e  
 Berichtsjahr 2024: 11749 Tonnen CO2e  
 Ziel Einsparung pro Jahr ab Basisjahr: -7,9%  
 Ziel für 2030: - 30%

*Der Wert von -7,9% entspricht hierbei dem SBti Science Based Targets für GHG-Emissionen, den wir als Ziel für alle 3 Kategorien gewählt haben [ Wir sind allerdings nicht bei SBti zertifiziert ]*

**Umwelt [Kreislaufwirtschaft/Abfall]:**

Standort Tiengen:

- Schrittweise Reduzierung des innerbetrieblichen Papier/Kartonage Aufkommens um min. 10%.
- Jährlich min. 2 Verpackungsoptimierungen lieferantenseitig durchführen.
- Jährlich min. 1 Verpackungsoptimierung bei relevanten MS-Produkten mit Groß-/Projektkunden realisieren.

Standort Radeberg:

- Schrittweise Reduzierung des nicht-prozessbedingten Ausschusses um min. 10% in Relation zur produzierten Menge.

Konkrete Ziele zu weiteren Verbesserungen im Kreislaufdesign-, Verbrauchsrate, Minimierung von nicht erneuerbaren Rohstoffen bzw., wo möglich, Umkehr der Erschöpfung von Beständen an erneuerbaren Ressourcen und Abfallbewirtschaftung können aktuell noch nicht definiert werden, da zunächst die oben beschriebenen neuen Richtlinien für nachhaltiges Produktdesign und Beschaffung bis Ende 2025 realisiert werden müssen und daraus neue R&D Vorgaben und Anforderungen und in Folge Maßnahmen und Projekte abgeleitet

**Soziales:**

- Anzahl der Arbeitsunfälle reduzieren
- Bewusstsein der Belegschaft zu Gesundheitsthemen steigern; KPI: Krankenstand reduzieren
- Stabilisierung der Personalfuktuation (ungewollte Fluktuationsquote)

|                |  |   |
|----------------|--|---|
| B2-28.         | If the undertaking also reports on the Comprehensive module, it shall complement the information provided under B2 with the datapoints found in C2.  |   |
| <b>VSME B3</b> | <b>Energy and greenhouse gas emissions</b>   |   |
| B3-29.         | The undertaking shall disclose its total energy consumption in MWh, with a breakdown as per the table below, if it can obtain the necessary information to provide such a breakdown:   | <b>KPIs:</b><br>Gesamtenergieverbrauch: 2.906 MWh<br>Stromverbrauch: 1.719 MWh<br>Stromverbrauch nach Erneuerbarkeit: Ø<br>Stromverbrauch nach Erneuerbarkeit: Erneuerbare Energie: 940 MWh<br>Stromverbrauch nach Erneuerbarkeit: Nicht Erneuerbare Energie: 779 MWh<br>Kraftstoffverbrauch: 425 MWh<br>Kraftstoffverbrauch nach Erneuerbarkeit: Ø<br>Kraftstoffverbrauch nach Erneuerbarkeit: Erneuerbare Energie: 0 MWh<br>Kraftstoffverbrauch nach Erneuerbarkeit: Nicht Erneuerbare Energie: 494 MWh |
| B3-30.         | The undertaking shall disclose its estimated gross greenhouse gas (GHG) emissions in tons of CO2 equivalent (tCO2eq) considering the content of the GHG Protocol Corporate Standard (version 2004), including:   | <b>KPIs:</b><br>Gesamte THG Emissionen (Scope 1 und Scope 2): 12.738 tCO2e  |
| B3-30.(a)      | the Scope 1 GHG emissions in tCO2eq (from owned or controlled sources); and  | <b>KPIs:</b><br>Gesamte Scope 1 THG Emissionen: 291 tCO2e   |
| B3-30.(b)      | the location-based Scope 2 emissions in tCO2eq (i.e. emissions from the generation of purchased energy, such as electricity, heat, steam or cooling).  | <b>KPIs:</b><br>Gesamte Scope 2 THG Emissionen (location-based): 653 tCO2e  |
| B3-31.         | The undertaking shall disclose its GHG intensity calculated by dividing 'gross greenhouse gas (GHG) emissions' disclosed under paragraph 30 by 'turnover (in Euro)' disclosed under paragraph 24(e)(iv)5.  | <b>KPIs:</b><br>THG Intensität (Scope 1 und Scope 2): 0 tCO2e/€   |
| <b>VSME B6</b> | <b>Water</b>   |   |
| B6-35.         | The undertaking shall disclose its total water withdrawal, i.e. the amount of water drawn into the boundaries of the organisation (or facility); in addition, the undertaking shall separately present the amount of water withdrawn at sites located in areas of high water-stress. | <b>KPIs:</b><br>Gesamtwasserentnahme: 6.603 m³<br>Gesamte Wasserentnahme aus Wasserstress Regionen : 0 m³   |
| B6-36.         | If the undertaking has production processes in place which   | <b>KPIs:</b>  |

significantly consume water (e.g. thermal energy processes like drying or power production, production of goods, agricultural irrigation, etc.), it shall disclose its water consumption calculated as the difference between its water withdrawal and water discharge from its production processes.

Gesamte Ableitungen von Wasser: 6.603 m<sup>3</sup>  
 Gesamter Wasserverbrauch: 6.603 m<sup>3</sup>

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| VSME B7   | <b>Resource use, circular economy and waste management</b>  |   |
| B7-37.    | The undertaking shall disclose whether it applies circular economy principles and, if so, how it applies these principles.  | <p><b>Wir bekennen uns zu den Zielen der Kreislaufwirtschaft und haben aktuell folgende Maßnahmen implementiert:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Ermittlung von Abfallkennzahlen</li> <li>● Reduzierung Packgewichte/Volumen</li> <li>● Anteil Recycling bei Müllentsorgung erhöhen</li> <li>● Abfall bzw. Müllreduzierung</li> </ul> <p><b>Wir haben neue Richtlinien für den Einkauf und die Produktentwicklung (integriert in unser Lasten und Pflichtenheft) erstellt, die das Ziel eines reduzierten CO2 Anteils, eines nachhaltigerem Materialbezug durch den Einkauf und ein, wo immer technisch möglich, ökologisch verbessertes Produktdesign für zukünftige Produkte mit folgenden Anforderungen festschreibt.</b></p> <p>Mittel bis langfristig ist dies der Haupthebel für eine Optimierung von Ressourcennutzung und Kreislaufwirtschaft. Inwieweit wir hier Optimierungen erzielen können, hängt stark von der technischen Bewertung bis Ende 2025 und den danach geplanten PLM Pilotprojekten bzw. Machbarkeitsstudien ab. Entscheidend ist bei allen Maßnahmen, dass sie technisch geeignet sind die vorhandene Langlebigkeit unserer Produkte von teilweise über 30 Jahren nicht zu gefährden.</p> <p>Wir gewinnen als Firma im Rahmen unserer Geschäftstätigkeit selbst keine neuen, nicht erneuerbaren Ressourcen und bemühen uns im Rahmen des technisch Machbaren die Nutzung solcher Ressourcen für die Zukunft zu reduzieren, wo dies machbar ist.</p> <p><b>Es wurde eine Nachhaltigkeitsmanagerin für produktbezogene Nachhaltigkeit eingestellt.</b></p> <p><u>Diese Ressource wird, die im folgenden aufgeführten Maßnahmen steuern und vorantreiben:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reduzierung Stoffmengen beim Design neuer Produkte</li> <li>● Reduzierung Stoffmengen bei Verpackung</li> <li>● Verwendung von recycelten Materialien</li> </ul> <p><u>Unser Einkauf wird dies durch folgende Maßnahmen unterstützen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vermerkter Einkauf von regenerativen Rohstoffe</li> <li>● Reduzierung des Einkaufs von Erdölbasierten Rohstoffen</li> <li>● Vermehrter Einkauf von Rohstoffen und Materialien mit geringerer CO2 Menge in der Herstellung wo technisch möglich</li> <li>● Vermehrter Einlauf von Rohstoffen aus Herstellprozessen, die Strom aus erneuerbaren Energien nutzen</li> <li>● Wahl von Lieferanten die ihre CO2 Bilanzen aktiv reduzieren</li> </ul> |
| B7-38.    | The undertaking shall disclose:   |   |
| B7-38.(a) | the total annual generation of waste broken down by type (non-hazardous and hazardous);   | <p><b>KPIs:</b><br/>                 Gesamte Abfallmenge: 179,57 t<br/>                 Abfallmenge nach Gefährdungstyp: Ø<br/>                 Abfallmenge nach Gefährdungstyp: Gefährlicher Abfall: 19,29 t<br/>                 Abfallmenge nach Gefährdungstyp: Nicht gefährlicher Abfall: 160,28 t</p>   |
| B7-38.(b) | the total annual waste diverted to recycling or reuse; and  | <p><b>KPIs:</b><br/>                 Abfallmenge zur Wiederverwendung oder zum Recycling umgeleitet: 179,57 t</p>   |
| B7-38.(c) | if the undertaking operates in a sector using significant material flows (for example manufacturing, construction, packaging or others), the annual mass-flow of relevant materials used. | <p><b>KPIs:</b><br/>                 Massenstrom relevanter verwendeter Materialien: 4.370 t</p>  |
| VSME B8   | <b>Workforce – General characteristics</b>  |   |

|                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| B8-39.          | The undertaking shall disclose the number of employees in headcount or full-time equivalent for the following metrics:  | <b>KPIs:</b><br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden: 226 #   |
| B8-39.(a)       | type of employment contract (temporary or permanent);   | <b>KPIs:</b><br>Gesamtzahl der Mitarbeitenden nach Arbeitsvertrag: Ø<br>Gesamtzahl der Mitarbeitenden nach Arbeitsvertrag: Befristete Mitarbeitende: 8 #<br>Gesamtzahl der Mitarbeitenden nach Arbeitsvertrag: Unbefristete Mitarbeitende: 218 #   |
| B8-39.(b)       | gender; and   | <b>KPIs:</b><br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Geschlecht: Ø<br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Geschlecht : Männlich : 134 #<br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Geschlecht : Weiblich: 92 #<br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Geschlecht : Weitere: 0 #<br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Geschlecht : Keine Angabe : 0 # |
| B8-39.(c)       | country of the employment contract, if the undertaking operates in more than one country.   | <b>KPIs:</b><br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Land: Ø<br>Gesamtanzahl der Mitarbeitenden nach Land : Deutschland: 226 #   |
| B8-40.          | If the undertaking employs 50 or more employees, it shall disclose the employee turnover rate for the reporting period.   | <b>KPIs:</b><br>Fluktuationsrate: 6,64 %   |
| <b>VSME B9</b>  | <b>Workforce – Health and safety</b>  |  |
| B9-41.          | The undertaking shall disclose the following information regarding its employees:   |  |
| B9-41.(a)       | the number and rate of recordable work-related accidents; and   | <b>KPIs:</b><br>Anzahl der meldepflichtigen Arbeitsunfälle: 3 #<br>Quote der meldepflichtigen Arbeitsunfälle: 10,29 %  |
| B9-41.(b)       | the number of fatalities as a result of work-related injuries and work-related ill health.  | <b>KPIs:</b><br>Anzahl Todesfälle infolge von arbeitsbedingten Verletzungen und Erkrankungen : 0 #   |
| <b>VSME B10</b> | <b>Workforce – Remuneration, collective bargaining and training</b>   |  |
| B10-42.         | The undertaking shall disclose:   |  |
| B10-42.(a)      | whether the employees receive pay that is equal or above applicable minimum wage for the country it reports in, determined directly by the national minimum wage law or through a collective bargaining agreement;    |  |
| B10-42.(c)      | the percentage of employees covered by collective bargaining agreements; and  | <b>KPIs:</b><br>Anteil der durch Tarifverträge abgedeckten Mitarbeitenden: 0 %   |
| <b>VSME B11</b> | <b>Convictions and fines for corruption and bribery</b>   |  |
| B11-43.         | In case of convictions and fines in the reporting period, the undertaking shall disclose the number of convictions, and the total amount of fines incurred for the violation of anti-corruption and antibribery laws. | <b>KPIs:</b><br>Anzahl der Verurteilungen wegen Korruptions-/Bestechungsverstößen: 0 #<br>Geldstrafen für Korruptions-/Bestechungsverstöße: 0 €  |
| <b>VSME C1</b>  | <b>Strategy: Business Model and Sustainability – Related Initiatives</b>  |  |
| C1-47.          | The undertaking shall disclose the key elements of its business model and strategy, including:  |  |
| C1-47.(a)       | a description of significant groups of products and/or services offered;  | Seit über 50 Jahren produziert und entwickelt BBC Cellpack Electrical Products GmbH Kabelgarnituren und Zubehör für Nieder- und Mittelspannung bis 42 kV. Unser breites Produktportfolio umfasst Schrumpf-, Gießharz-, Gel- und Stecktechnologie sowie ein umfangreiches Zubehörsortiment.   |

Mit innovativen Verfahren und höchsten Qualitätsansprüchen prägt unser Unternehmen seit vielen Jahren den weltweiten Markt. Seit 2003 sind wir Teil der Schweizer BBC-Group und profitieren vom Know-how und Netzwerk einer weltweit tätigen Unternehmensgruppe.

Unsere Produktionsstandorte sind nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 50001 zertifiziert. Mit einem aktiven, ergebnisorientierten Umwelt und Energie Management sind wir in der Lage Ziele zu Umwelt, Energie und Nachhaltigkeit erfolgreich zu erreichen. Wir planen für 2025 eine Zertifizierung nach ISO 45001.

Unsere Produkte tragen durch ihre sehr hohe Langlebigkeit von bis zu 30 Jahren und mehr bei ihrem Einsatz in Energienetzen zur Energiewende bei. Wir arbeiten stetig an der Verbesserung der Umweltverträglichkeit unserer Produktion und unserer Produkte.

Wir vertreiben Produkte im Niederspannungs- (LV) und Mittelspannungsbereich (MV) und spannungsunabhängigen Komponenten wie:

- Gießharzgarnituren (LV/MV)
- Warmschrumpfgarnituren (LV/MV)
- Gelgarnituren (LV)
- Steckergarnituren (MV)
- Aufschiebe Garnituren (MV)
- Gießharz- und Gel- Vergussmassen
- Warmschrumpfkomponten
- Verbindungstechnik
- Elektroinstallationszubehör

Am Standort Radeberg werden Stecker, Komponenten und Aufschiebe-Garnituren für MV hergestellt und konfektioniert

Weiterhin gibt es Produkte für Verbindungstechnik und Elektroinstallationszubehör, das zugekauft und von uns vertrieben wird

Es gibt 9 Vertriebsniederlassungen und 94 Vertriebspartner weltweit, wobei die Vertriebsniederlassungen nicht in der GmbH konsolidiert sind, sondern über die Schweizer Behr Bircher Cellpack BBC AG deren Tochter wir sind.

|           |  |  |
|-----------|--|--|
| C1-47.(b) | a description of significant market(s) the undertaking operates in (such as B2B, wholesale, retail, countries);          | Wir bedienen die Marktsegmente Elektrogroßhandel, Energieversorger, Versorgungsunternehmen, Industrie und Installateure in Deutschland, Europa und anderen Teilen der Welt wie den Nahen Osten, Asien und Afrika.  |
| C1-47.(c) | a description of main business relationships (such as key suppliers, customers distribution channels and consumers); and | <p>Wir produzieren wir für unsere Kunden überwiegend im B2B Business aber auch für Endverbraucher Produkte höchster Produktqualität mit anwenderfreundlicher und praxisingerechter Montage sowie verlässlicher Funktionssicherheit wie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabelverbindungssysteme für Energieversorger</li> <li>• Spezifische Lösungen für unsere Kunden der Industrie</li> <li>• Für Elektro-Groß- und Fachhändler breite Angebotspalette an Kabelgarnituren für die Nieder- und Mittelspannung, inklusive Service Unterstützung/Schulungen</li> <li>• Systemlösungen für Elektroinstallateure und Techniker</li> <li>• Kabelgarnituren und Verbindungssysteme</li> </ul> <p>Die Kunden erhalten hieraus Produkte mit Lebensdauern bis über 30 Jahre, die essenziell sind für den Einsatz dieser Produkte z.B. in Stromnetzen.</p> <p>Wir verfügen über eine sehr breite Basis von Lieferanten, sowohl in Deutschland und der Schweiz als auch international die uns die oben beschriebenen Rohstoffe und Materialien liefern.</p> <p>Einen großen Teil unserer Wertschöpfung insbesondere Kabelverbindungssysteme, Kabelgarnituren und andere Verbindungssysteme fertigen wir im Haus an unseren beiden Deutschen Standorten.</p> <p>Vertrieben werden unsere Produkte direkt über unsere Marktorganisationen z.B. an Utilities (Energieversorger, Stadtwerke) als direkte Kunden und zu einem großen Anteil über Großhändler in den belieferten Ländern, zu denen wir einen engen Kontakt pflegen.</p> |

C1-47.(d) if the strategy has key elements that relate to or affect sustainability issues, a brief description of those key elements.

**Unternehmensleitbild und Werte**  
 Als Unternehmen tragen wir Verantwortung gegenüber den Menschen, der Gesellschaft, der Wirtschaft und der Umwelt. Wir sind uns dieser Verantwortung bewusst und stellen unser nachhaltiges Handeln in den Kontext von Gesellschaft, Ökologie und Ökonomie, basierend auf den Prinzipien wirtschaftlicher Erfolge, sowie respekt- und verantwortungsvollem Umgang mit Menschen, Umwelt und Ressourcen.  
 Als Teil der BBC-Gruppe bauen wir auf vier grundlegenden Werten auf und setzen als Leitplanken für unser eigenes Tun und gemeinsames Weiterkommen die Arbeits- und Denkweise der Gruppe

um: Teamwork, Integrität, Mut und Engagement dienen als Basis unseres unternehmerischen Denkens und Handelns.

#### **Strategische Ziele:**

Unsere Strategischen Ziele im Hinblick auf die 17 SDG-Ziele [Sustainable Development Goals] der Vereinten Nationen für nachhaltige Entwicklung abgeleitet aus dem Unternehmensleitbild und unseren Werten gelten global für alle Produkte, Märkte und Kunden gleichermaßen wie folgt:

#### SDG3, SDG5 und SDG8

Wir bekennen uns aktiv für Gesundheit und Wohlergehen, Geschlechtergleichheit und Menschwürdige Arbeit bei gleichzeitigem Wirtschaftswachstum und setzen dies aktiv in unserem Unternehmen und in unseren Lieferketten um.

Wir haben die Unternehmensrichtlinien hierzu in unserem CoC [Verhaltenskodex] der BBC Cellpack GmbH geregelt und diese Handlungsfelder sind gleichzeitig aktiver Teil unseres Strategie- und Risikomanagement Prozesses, um dies sicherzustellen.

#### SDG7, SDG9

Wir unterstützen mit allen unseren Produkten aktiv den Wandel hin zu erneuerbaren Energien und dafür ausgelegten Stromnetzen und Verbrauchern

#### SDG12

Wir sind uns der negativen Auswirkungen unserer Produkte im Hinblick auf Ressourcenverbrauch und Umweltbelastungen durch Abfall bewusst und streben in der Zukunft bei Neuentwicklungen unserer Produkte eine Reduzierung der Ressourcenverbräuche insbesondere bei nicht erneuerbaren Ressourcen durch Nutzung von Kreislaufwirtschaftskriterien an.

#### SDG13

Gleichzeitig sind wir uns den negativen Auswirkungen unserer Produkte im Hinblick auf CO<sub>2</sub> Verbrauch und Umweltbelastungen bewusst und streben durch unsere ESG-Strategie eine stetige Verminderung von CO<sub>2</sub> bei Produktion, Transport und Lieferkette sowie eine Reduzierung von Materialeinsatz und Abfall an

### **Der Verhaltenskodex der BBC Cellpack GmbH als Basis dieser Bestrebungen in der verkürzten Übersicht, er gilt gleichermaßen global für unser Handeln:**

#### I. Grundsätze und Anwendungsbereich

- Wir von der BBC Cellpack GmbH haben es uns zur Aufgabe gemacht, innovative Produkte und Lösungen mit hohem Praxiswert für und mit unseren Kunden zu entwickeln und zu vermarkten, um unsere Kunden noch erfolgreicher zu machen.
- Gleichzeitig legen wir den Grundstein für kontinuierliches, profitables Wachstum und eine nachhaltige, langfristige Wertsteigerung der BBC Cellpack GmbH, um das Unternehmen auch für zukünftige Generationen zu sichern. Wir gründen unser Handeln auf Eigenverantwortung, Aufrichtigkeit, Loyalität und Respekt gegenüber unseren Mitarbeitern, Mitmenschen und der Umwelt. Die Führungskräfte tragen hier eine entscheidende Verantwortung.

#### II. Achtung der Menschenrechte

- Die BBC Cellpack GmbH achtet die international anerkannten Menschenrechte und orientiert sich an den Leitprinzipien der Vereinten Nationen für Wirtschaft und Menschenrechte.
- Die BBC Cellpack GmbH lehnt jede Form von Diskriminierung in Beschäftigung und Beruf, Sklaverei, Kinderarbeit, Drohungen gegen Menschenrechtsverteidiger und andere Menschenrechtsverletzungen ab. Darüber hinaus legt die BBC Cellpack GmbH besonderen Wert auf den Schutz der Grundrechte am Arbeitsplatz.

#### III. Verhaltensanforderungen und -erwartungen

- Vertrauen durch ehrliche und geregelte Unternehmensführung – eine persönliche Herausforderung und das Ergebnis gemeinsamer Anstrengungen
- Respektvoller Umgang miteinander – Nichtdiskriminierung – Entwicklung nach Leistung und Potenzial
- Schutz personenbezogener Daten und vertraulicher Informationen – Auskunftersuchen von Behörden
- Schutz des Unternehmensvermögens
- Schutz der Umwelt und ihrer natürlichen Ressourcen
- Sicherheit und Schutz der Gesundheit unserer Mitarbeiter
- Persönliche Interessenkonflikte

- Keine Interessenkonflikte mit Kunden, Lieferanten, Kooperationspartnern oder sonstigen Geschäftspartnern
- Schutz des Wettbewerbs
- Keine Toleranz gegenüber Korruption, besondere Vorsicht gegenüber Beamten
- Bekämpfung von Geldwäsche und Terrorismusfinanzierung
- Keine Finanzierung politischer Aktivitäten
- Geschenke, Geschäftsessen und Veranstaltungen
- Spenden und Sponsoring
- Kommunikation mit Kunden, anderen Geschäftspartnern und der Öffentlichkeit sowie in sozialen Netzwerken

---

VSME C2      **Description of practices, policies and future initiatives for transitioning towards a more sustainable economy**

---

C2-48.      If the undertaking has put in place specific practices, policies or future initiatives for transitioning towards a more sustainable economy, which it has already reported under disclosure B2 in the Basic Module, it shall briefly describe them. The undertaking may use the template found in paragraph 213 for this purpose.

**Wir haben bereits eine Doppelte Materialität nach ESRS durchgeführt, diese ergab dann in Summe folgende Gesamtbewertung der verschiedenen Handlungsfelder. Für die BBC Cellpack GmbH sind daraus abgeleitet folgende Handlungsfelder wesentlich, wenn man den ESRS Vorgaben folgt:**

- Treibhausgasemissionen & Klima (E1)
- Energiemix- & Intensität (E1)
- Wertschöpfungskette & Lieferantenmanagement (E5)
- Kreislaufwirtschaft, Materialien & Abfall (E5)
- Gesundheit, Sicherheit & Wohlbefinden (S1)
- Gleichberechtigung, Diversität & Inklusion (S1)
- Mitarbeiter:innen, Weiterbildung & Arbeiterrechte (S1)
- Auswirkungen auf Gemeinschaften und Dialog (S3)
- Unternehmensethik & Hinweissysteme (G1)
- Unternehmensführung & Risikomanagement (G1)

Diese Handlungsfelder berücksichtigen wir in der Unternehmensstrategie und nehmen diese im Nachhaltigkeitsreporting auf.

Wie bereits in B2 beschrieben nutzen wir für die Realisierung der Ziele in unseren wesentlichen Handlungsfeldern folgende Richtlinien:

**Umwelt:**

- Die BBC Cellpack GmbH hat eine Umweltmanagement Richtlinie erstellt, in der die Auswirkungen aus Produktion und Produkten auf Umwelt und Klima und Maßnahmen geregelt sind. Hier ist der Schwerpunkt die Auswirkungen sowohl unserer Produktion als auch unserer Produkte sowohl auf Umwelt, den Menschen, als auch auf Klimawandel zu minimieren.
- Der Einkauf hat 2024 eine neue Richtlinie für die Lieferantenauswahl und Bewertung erstellt, welche die Anforderungen des LKSG, der geplanten CSDDD und allgemein die Anforderungen an nachhaltige Lieferketten festschreibt. Ein Schwerpunkt ist die Reduzierung von GHG-Emissionen aus der Lieferkette aber auch die Compliance zu allen anderen Nachhaltigkeits- bzw. ESG-Feldern.

**Soziales:**

- Wir haben die Unternehmensrichtlinien hierzu in unserem CoC [Verhaltenskodex] der BBC Cellpack GmbH geregelt und diese Handlungsfelder sind gleichzeitig aktiver Teil unseres Strategie- und Risikomanagement Prozesses, um dies sicherzustellen.
- Wir überwachen unsere Lieferkette inklusive unseres eigenen Handlungs- und Verantwortungsbereichs, hierfür existiert eine Richtlinie zum Management des LkSG, die eine umfassende Due Diligence definiert. Wir wenden hierbei die Vorgehensweise an, die in der „OECD DUE DILIGENCE GUIDANCE FOR RESPONSIBLE BUSINESS CONDUCT“ von 2018 empfohlen wird.

**Governance:**

- Die BBC Cellpack Electrical Products GmbH hat alle relevanten Inhalte zu Unternehmenskultur und Geschäftsverhaltensrichtlinien in ihrem Verhaltenskodex (Code of Conduct) ausführlich beschrieben, allen Mitarbeitern ist dieser CoC zugänglich und bekannt.

---

C2-49.      The undertaking may indicate, if any, the most senior level of the undertaking accountable for implementing them.

- ESG-Themen, das dazu gehörige Risikomanagement bzw. des Ergebnisse und die Berichterstattung von Nachhaltigkeitsthemen sind Teil des jährlichen Management Reviews des integrierten Management Systems durch die Geschäftsleitung und den Geschäftsführer.

- Auf Basis des Management Reviews werden für alle Risiken, die sich aus ESG-Themen ergeben Maßnahmen definiert und im Folgejahr abgearbeitet um die Risiken zu mitigieren. Diese Maßnahmen werden in den zuständigen Fachabteilungen bearbeitet, die an die Geschäftsführung berichten. Alle Maßnahmen werden regelmäßigen Reviews durch die Geschäftsführung unterzogen.
- ESG-Themen, Informationen und Handlungsfelder, die im Rahmen des Risiko Management Prozesses ermittelt wurden bzw. beim Management Review Abweichungen zeigen werden im Rahmen an den Verwaltungsrat berichtet bzw. sind fester Bestandteil der Strategischen Abstimmung und Berichterstattung des BBC Cellpack GmbH CEO, Markus Bachmann und Verwaltungsrat.
- Insbesondere werden alle Investitionsentscheidungen immer auch auf Ihre Nachhaltigkeitsaspekte überprüft, sowohl was die Umweltauswirkungen angeht als auch die Potentiale für Energieeinsparung oder Energie Effizienzsteigerung im Produktionsbereich.

|                |   |  |
|----------------|---|--|
| C2-52.         | <p>If the undertaking decides to provide this metric, it should refer to the 15 types of Scope 3 GHG emissions identified by the GHG Protocol Corporate Standard and detailed by the GHG Protocol Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard. When it reports on Scope 3 GHG emissions, the undertaking shall include significant Scope 3 categories (as per the [Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard](https://ghgprotocol.org/corporate-value-chain-scope-3-standard)) based on its own assessment of relevant Scope 3 categories. Undertakings can find further guidance on specific calculation methods for each category in the GHG Protocol's [Technical guidance for Calculating Scope 3 Emissions](https://ghgprotocol.org/scope-3-calculation-guidance-2).</p> | <p><b>KPIs:</b><br/>           Scope 3 - Gesamte Scope 3 THG Emissionen: 11.794 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.4 - Vorgelagerter Transport und Distribution: 297 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.15 - Investitionen: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.14 - Franchise: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.13 - Vermietete oder verleaste Sachanlagen: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.11 - Gebrauch/Nutzung verkaufter Produkte: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.5 - Abfall: 287 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.8 - Angemietete oder geleaste Sachanlagen: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.9 - Nachgelagerter Transport und Distribution: 791 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.10 - Verarbeitung verkaufter Produkte: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.1 - Einge kaufte Waren- und Dienstleistungen: 10.128 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.3 - Energie- und brennstoffbezogene Aktivitäten: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.12 - End-of-Life Treatment verkaufter Produkte: 0 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.2 - Kapitalgüter: 43 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.7 - Pendeln: 139 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Scope 3.6 - Geschäftsreisen: 109 tCO<sub>2</sub>e<br/>           Gesamte THG Emissionen (Scope 1, Scope 2 und Scope 3): 12.546 tCO<sub>2</sub>e<br/>           THG Intensität (Scope 1, Scope 2 und Scope 3): 0 tCO<sub>2</sub>e/€</p> |
| C2-53.         | <p>When reporting its Scope 1 and Scope 2 emissions, if the undertaking discloses entity-specific information on its Scope 3 emissions, it shall present it together with the information required under B3 – Energy and greenhouse gas emissions.</p>  | <p>Die Daten zu Scope 3 bedingen sich in B3</p>  |
| <b>VSME C3</b> | <b>GHG reduction targets and climate transition</b>   |  |
| C3-54.         | <p>If the undertaking has established GHG emission reduction targets, it shall disclose its targets in absolute values for Scope 1 and Scope 2 emissions. In line with paragraphs 50 to 53 above and if it has set Scope 3 reduction targets, the undertaking shall also provide targets for significant Scope 3 emissions. In particular, it shall provide:</p>  |  |
| C3-54.(a)      | <p>the target year and target year value;</p>   | <p><b>Wir haben folgende Ziele für das Zieljahr 2030 definiert:</b></p> <p><b>Umwelt CO2 Emissionen:</b></p> <p><u>Scope 1:</u><br/>           Basisjahr 2022: 288 Tonnen CO<sub>2</sub>e<br/>           Berichtsjahr 2024: 291 Tonnen CO<sub>2</sub>e<br/>           Ziel Einsparung pro Jahr ab Basisjahr: -7,9%<br/>           Ziel für 2030: - 30%</p> <p><u>Scope 2:</u><br/>           Basisjahr 2022: 449 Tonnen CO<sub>2</sub>e<br/>           Berichtsjahr 2024: 462 Tonnen CO<sub>2</sub>e<br/>           Ziel Einsparung pro Jahr ab Basisjahr: -7,9%<br/>           Ziel für 2030: - 30%</p> <p><u>Scope 3:</u><br/>           Basisjahr 2022: 14752 Tonnen CO<sub>2</sub>e<br/>           Berichtsjahr 2024: 11749 Tonnen CO<sub>2</sub>e</p>   |

Ziel Einsparung pro Jahr ab Basisjahr: -7,9%  
 Ziel für 2030: - 30%

Der Wert von -7,9% entspricht hierbei dem SBTi Science Based Targets für GHG-Emissionen, den wir als Ziel für alle 3 Kategorien gewählt haben

|           |  |   |
|-----------|--|---|
| C3-54.(b) | the base year and base year value;   | Das Basisjahr ist hierbei 2022 wie in der oben dargestellten Tabelle ersichtlich ist  |
| C3-54.(c) | the units used for targets;  | Wir messen Tonnen CO2e bzw. stellen die Reduktion in % dar  |
| C3-54.(d) | the share of Scope 1, Scope 2 and, if disclosed, Scope 3 that the target concerns; and | Wie aus der Tabelle oben ersichtlich ist, kommen unsere Emissionen zu über 90% aus Scope 3, hier überwiegen aus CO2 durch Materialeinkauf   |
| C3-54.(e) | a list of main actions it seeks to implement to achieve its targets.                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Da die Hauptemissionen bei der BBC Cellpack GmbH kommen aus Scope 3, daher haben wir unsere Richtlinie für das Lieferanten Management entsprechend um Anforderungen an unsere Lieferanten zum Thema Nachhaltigkeit, insbesondere Ziele für einen niedrigeren CO2 Footprint erweitert.</li> <li>● Wir arbeiten an einer Evaluierung bis 2025, ob und wie wir Produkte mittel und langfristig durch weiter erhöhten Einsatz von recycelten Materialien oder Einsatz von biobasierten Kunststoffen zusätzlich designtechnisch optimieren können.</li> <li>● Die Ergebnisse dieser Evaluierung sind zwingend notwendig, um belastbare Ziele für Scope 3 GHG-Reduzierung zu definieren.</li> <li>● Von 2025 bis 2028 sind in allen Bereichen Pilot Projekte geplant, um den Anteil von biobasierten und wo möglich recycelten Materialien zu steigern und damit den CO2 Gehalt hinreichend zu senken.</li> <li>● Für Scope 1 und Scope 2 sehen wir den Haupthebel im Zukauf von grünen Strom, einer Umstellung unserer Heizung von Gas aus Wärmepumpe zusammen mit einer energetischen Sanierung der Verwaltungsgebäude und einer Energie Effizienz Verbesserung unseres Maschinenparks, den wir im Rahmen unserer Aktivitäten zur ISO 50001 laufend verfolgen.</li> <li>● Im Jahr 2024 war ein Einkauf von Grünstrom im Tiengen nicht möglich, dadurch ist die Scope 2 Emission wieder gestiegen.</li> <li>● Für 2025 ist dann ein Zukauf von 100% Grünstrom in Tiengen bereits vertraglich vereinbart, der Wert wird also wieder sinken [ Market based ].</li> <li>● Der oben nicht dargestellte Scope 2 Wert "Location based" ist gegenüber dem Basisjahr 2022 bereits um 24% gesunken.</li> </ul> |

**VSME C4 Climate risks**

C4-57. If the undertaking has identified climate-related hazards and climate-related transition events, creating gross climate-related risks for the undertaking, it shall:

C4-57.(a) briefly describe such climate-related hazards and climate-related transition events;

**Transformationsrisiken und Resilienz im Bezug auf Klimawandel:**

**Richtlinien und Gesetze**

Die BBC Cellpack GmbH hat durch sein funktionierendes und zertifiziertes Integriertes Management System für die ISO-Normen 9001/14001/50001 gute Voraussetzungen mit alle kommenden, sich verschärfenden Richtlinien und Gesetzen zu Klimawandel Themen zustellen und diese zu erfüllen. Da wir nicht in energieintensiven Bereich arbeiten und selbst keine großen Scope 1 und Scope 2 Emissionen erzeugen bzw. auf einem guten Weg sind diese durch bereits vorhandene Maßnahmen und Ressourcen so zu reduzieren, dass wir das 1,5°C Klimaziel unterstützen sehen wir hier eine hinreichende Resilienz.

Unsere Produkte, sind keinen erkennbaren Risiken ausgesetzt, da diese keine Energie verbrauchen und in wichtigen Anwendungen wie Energienetzen eingesetzt werden, die als Maßnahmen gegen Klimawandel wachsen (Windkraft- / Photovoltaik Stromnetzanbindung).

Einzig die steigenden Bepreisungen von GHG relevanten Emissionen stellen ein Risiko in der Lieferkette dar, das erkannt wurde.

**Technologie**

Da unsere Produkte selbst keine Emissionen erzeugen und wir im Produktionsbetrieb bereits in einer Umstellung auf energieeffizientere Prozesse und Maschinen sind und ein aktives Energiemanagement nach ISO 50001 betreiben sehen wir hier keine großen Risiken und eine hohe

Resilienz.

**Markt**

Hauptrisiko, bedingt durch hohe GHG Gas Emissionen sind hier steigende Rohstoffkosten. Dies wurde erkannt und die Vorgaben an PLM-Prozess und Einkauf entsprechend definiert damit in den Folgejahren hier kurz und mittelfristig das Risiko entsprechend verringert werden kann. Ein weiteres Risiko sehen wir in einzelnen Kundenforderungen im EU-Raum nach „komplett nachhaltig hergestellten Produkten“, diese Forderungen analysieren wir gerade, dies wir in der zukünftigen PLM Planung für die Folgejahre dann berücksichtigt. Grundsätzlich sehen wir ansonsten nur geringe Marktrisiken, eher Chancen, da die Notwendigkeit für unsere Produkte in den wachsenden Stromnetzen, die für die Klimawende notwendig ist, weltweit gegeben ist und dies auf Umsatz- und Erlössituation positiv wirkt, entsprechend ist eine hohe Resilienz gegeben.

**Reputation**

Hier gilt ähnliches wie bei Markt, die Reputation unsere Produkte ist gut wie bei Markt beschrieben, wir gehören als Unternehmen keinem kritischen Sektor an und unsere Stakeholder fordern von uns zwar eine verstärkte Nachhaltigkeit für Produktion und Produkte, wir sind aber in der Lage diesen Anforderungen zu genügen. Entsprechend sehen wir keine Risiken bei Reputation und eine hohe Resilienz als gegeben an.

Als Ergebnis unserer Resilienz Analyse sehen wir kurz und mittelfristig keine Risiken für unser Geschäftsmodell und unsere Strategie, entsprechend gibt es aktuell keine Notwendigkeit aus dem Klimawandel und seinen Risiken heraus hier etwas zu ändern. Ebenso gibt es keine erkennbaren Vermögenswerte und Geschäftsaktivitäten, die gefährdet sind aus diesen Risiken heraus.

Wir sehen die BBC Cellpack GmbH als hinreichend resilient gegenüber den Gefahren bzw. Risiken des Klimawandels, solange es nicht zu gesamtgesellschaftlichen oder wirtschaftlichen Krisen kommt aufgrund des Klimawandels.

**Entsprechend setzen wir alles daran selbst zum Erreichen des 1,5°C Klimaziels beizutragen. Wir haben eine Resilienz Analyse nach ESRS E1 SBM3-19 durchgeführt.**

C4-57.(b)

disclose how it has assessed the exposure and sensitivity of its assets, activities and value chain to these hazards and transition events;

**Umfang der Resilienz Analyse**

Wir betrachten bei unserer Resilienz Analyse im Hinblick auf direkte physikalische Gefahren des Klimawandels die beiden Deutschen Standorte an denen sich unsere komplette Produktion, Verwaltung und auch die Geschäftsführung.

Eine Bewertung dieser Gefahren im Hinblick auf unsere Supply Chain (Lieferanten) kann nicht vorgenommen werden, da uns hier die notwendigen Informationen fehlen.

Im Hinblick auf die Widerstandsfähigkeit unseres Geschäftsmodells und der gewählten Geschäftsstrategie betrachten wir alle Produkte und Vertriebskanäle global.

**Wegen der hohen Komplexität dieses Themas wurde nur ein Szenario betrachten, die Erreichung des 1,5 Grad Zieles.**

Es wurden für uns relevanten Risiken (und Chancen) bewertet wie sie in Zusammenhang mit E2 ISO-1 Beschreibung der Prozesse zur Identifizierung und Bewertung wesentlicher klimabedingter Auswirkungen, Risiken und Chancen weiter unten detailliert beschrieben werden.

Da wir Produkte verwenden, die im hohen Maße in Energienetzen verbaut werden, sehen wir den Trend Übergang zu einer kohlenstoffärmeren und widerstandsfähigen Wirtschaft grundsätzlich als Chance für unser Geschäftsmodell, weil im steigenden Maße unsere Produkte diesen Wandel unterstützen können.

Gleichzeitig müssen wir unseren eigenen Energieverbrauch und -mix kritisch bewerten, da insbesondere steigende Energiekosten auch für uns ein Risiko darstellen, weniger in der eigenen Produktion als in unserer Supply Chain, da wir im hohen Maße von Scope 3 Emissionen in den zugekauften Materialien und Rohstoffen betroffen sind, wenn dies zu Preissteigerungen führt.

Unser primärer Zeit Horizont ist der Zeitraum bis zum Jahr 2030, nur hier können wir die Risiken und Chancen und die ableitbaren Änderungen unserer Strategie hinreichend betrachten bzw. ermitteln.

Eine Resilienz Analyse über 2030 hinaus kann nur qualitativ mit großen Unsicherheiten erfolgen nach unserem Verständnis, da hier die konkreten Zahlen fehlen und auch das anzunehmende Klimaszenario sehr großen Risiken ausgesetzt ist.

Entsprechend sind die genannten Maßnahmen und der notwendige Ressourceneinsatz mit Schwerpunkt für die nächsten 2 Folgejahre definiert und werden für das Erreichen der Ziele bis 2030 verwendet.

Für die Zeit nach 2030 muss in den Folgejahren die jährlich neu bewertet und definiert werden.

Die Resilienz-Analyse wurde 2023 erstmalig erstellt und wurde im Jahr 2024 einem Review [ohne Änderungsbedarf] unterzogen.

**Ergebnisse der Resilienz Analyse, einschließlich der Ergebnisse aus der Nutzung der Szenarioanalyse:**

Wir sehen bei der Bewertung der physikalischen Risiken des Klimawandels folgende Risiken bzw. Resilienz dagegen:

**Temperatur**

Die Fertigungsstandorte der BBC Cellpack GmbH liegen in klimatisch nicht kritischen Gebieten in Deutschland. Daher bewerten wir die Auswirkungen gering bzw. die Widerstandskraft bei uns als hoch, insbesondere wenn das angenommene Klimaszenario der Begrenzung auf 1,5C eintritt. Auch für höhere Temperaturanstiege sehen wir kurz und mittelfristig eine hohe Resilienz.

**Wind**

Die Fertigungsstandorte der BBC Cellpack GmbH liegen in klimatisch nicht kritischen Gebieten in Deutschland. Daher bewerten wir die Auswirkungen gering bzw. die Widerstandskraft bei uns als hoch, insbesondere wenn das angenommene Klimaszenario der Begrenzung auf 1,5C eintritt. Potenziell sehr kritische Extremwind Vorkommnisse wären eine Gefahr, da wir über zwei Fertigungsstandorte verfügen sehen wir das Risiko aber als beherrschbar an, wir sind hier gegenüber anderen Firmen am Wirtschaft Standort Deutschland nicht exponiert.

**Wasser**

Der Fertigungsstandort Waldshut-Tiengen liegt in Nähe des Rheins kurz über der Schweizer Grenze. Es ist jedoch für unser Firmengelände kein Hochwassergebiet ausgewiesen, historisch gibt es keine kritischen Fluten. Potenziell sehr kritische Extrem Hochwasser Vorkommnisse wären eine Gefahr, da wir über zwei Fertigungsstandorte verfügen sehen wir das Risiko aber als beherrschbar an, wir sind hier gegenüber anderen Firmen am Wirtschaft Standort Deutschland nicht exponiert. Es gibt in der Nähe des Tiengener Standortes einen kleinen Wiesenfluss, die Schlücht, diese ist bereits durch einen Flut Wall abgegrenzt, der jetzt von den zuständigen Behörden verstärkt werden soll, um eine potentielle Gefahr für zukünftige Flutereignisse zum Tiengener Gewerbegebiet hin zu minimieren auch hier sehen wir, da bereits Maßnahmen ergriffen wurden nur eine geringe Gefahr. Es wurden die Daten aus "Geoportal.de verwendet auch hier zeigen sich keine kritischen Daten für Hochwasserereignisse oder Starkregenereignisse an beiden Standorten.

**Erdbebewegungen**

Hier sehen wir keinerlei Risiko, beide Fertigungsstandorte liegen in der flachen Ebene, nicht in unmittelbarer Fluss- oder Küstenebene und alle Erosions- bzw. Degradationsrisiken sollten für unseren Betrieb kein Risiko darstellen, entsprechend haben wir hier eine hohe Resilienz

|           |  |  |
|-----------|--|--|
| C4-57.(c) | disclose the time horizons of any climate-related hazards and transition events identified; and                            | Wie oben geschrieben betrachten wir aktuell nur den Zeitraum bis 2030 insbesondere was die Maßnahmen angeht  |
| C4-57.(d) | disclose whether it has undertaken climate change adaptation actions for any climaterelated hazards and transition events. | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Da wir Produkte verwenden, die im hohen Maße in Energienetzen verbaut werden, sehen wir den Trend Übergang zu einer kohlenstoffärmeren und widerstandsfähigen Wirtschaft grundsätzlich als Chance für unser Geschäftsmodell, weil im steigenden Maße unsere Produkte diesen Wandel unterstützen können.</li> <li>● Den Zugang zu Finanzmitteln sehen wir in diesem Zusammenhang als unkritisch an. Ebenso sehen wir keine Risiken bei der Umwidmung, Modernisierung oder Stilllegung eigener Vermögenswerte.</li> <li>● Gleichzeitig müssen wir den Energieverbrauch und -mix kritisch bewerten, da insbesondere steigende Energiekosten auch für uns ein Risiko darstellen, weniger in der eigenen Produktion als in unserer Supply Chain, da wir im hohen Maße von Scope 3 Emissionen in den zugekauften Materialien und Rohstoffen betroffen sind, wenn dies zu Preissteigerungen führt.</li> <li>● Eine Anpassung unseres Produktportfolios sehen wir als unkritisch an da wir bereits wie oben dargestellt den Ausbau von neuen Energienetzen unterstützen. Ebenso sehen wir kein Risiko im Hinblick auf Umschulung unserer Mitarbeiter insbesondere in der Produktion.</li> <li>● Woran wir vermehrt arbeiten werden, ist die Absenkung der erzeugten CO2 Mengen aus unserer Lieferkette durch Materialbezug der über 90% unserer Scope 3 Emissionen erzeugt. Ebenso eine Optimierung der Materialien aus der Lieferkette im Hinblick aus ERSR E5 Kreislaufwirtschaft.</li> </ul> |
| C4-58.    | The undertaking may disclose the potential adverse effects of climate risks that may affect its financial                  | Wir sehen keine kritischen Risiken für unsere Wirtschaftstätigkeiten und Produkte und in Folge auch nicht für unsere Vermögenswerte  |

performance or business operations in the short-, medium- or long-term, indicating whether it assesses the risks to be high, medium, low.

|                |   |   |
|----------------|---|---|
| <b>VSME C5</b> | <b>Additional (general) workforce characteristics</b>   |   |
| C5-59.         | If the undertaking employs 50 or more employees, it may disclose the female-to-male ratio at management level for the reporting period.   | <b>KPIs:</b><br>Frauen-Männer-Verhältnis im Management: 20 %  |
| C5-60.         | If the undertaking employs 50 or more employees, it may disclose the number of those selfemployed without personnel who are working exclusively for the undertaking, and temporary workers provided by undertakings primarily engaged in 'employment activities'. | <b>KPIs:</b><br>Anzahl der Selbständigen: 0 #<br>Anzahl der Zeitarbeiter von Personaldienstleistern: 0 #  |
| <b>VSME C6</b> | <b>Additional own workforce information - Human rights policies and processes</b>   |   |
| C6-61.         | The undertaking shall disclose an answer to the following questions.  |   |
| C6-61.(a)      | Does the undertaking have a code of conduct or human rights policy for its own workforce?   | Ja es gibt einen "Code of Conduct" der auf unserer Internet Seite für externe Stakeholder und im Intranet für alle Mitarbeiter verfügbar ist                |
| C6-61.(b)      | If yes, does this cover:  |   |
| C6-61.(b).i    | child labour  | Ja Kinderarbeit ist verboten auch in unserer Lieferkette  |
| C6-61.(b).ii   | forced labour   | Ja Zwangsarbeit ist verboten auch in unserer Lieferkette  |
| C6-61.(b).iii  | human trafficking   | Ja Menschenhandel ist verboten auch in unserer Lieferkette  |
| C6-61.(b).iv   | discrimination  | Ja Diskriminierung ist verboten auch in unserer Lieferkette   |
| C6-61.(b).v    | accident prevention   | Ist ebenfalls im CoC beschrieben, wir sind ISO 45001 zertifiziert   |
| C6-61.(b).vi   | other?  | <b>Der Verhaltenskodex der BBC Cellpack GmbH als Basis dieser Bestrebungen in der verkürzten Übersicht, er gilt gleichermaßen global für unser Handeln:</b> |

- **I. Grundsätze und Anwendungsbereich**  
Wir von der BBC Cellpack GmbH haben es uns zur Aufgabe gemacht, innovative Produkte und Lösungen mit hohem Praxiswert für und mit unseren Kunden zu entwickeln und zu vermarkten, um unsere Kunden noch erfolgreicher zu machen.
- Gleichzeitig legen wir den Grundstein für kontinuierliches, profitables Wachstum und eine nachhaltige, langfristige Wertsteigerung der BBC Cellpack GmbH, um das Unternehmen auch für zukünftige Generationen zu sichern. Wir gründen unser Handeln auf Eigenverantwortung, Aufrichtigkeit, Loyalität und Respekt gegenüber unseren Mitarbeitern, Mitmenschen und der Umwelt. Die Führungskräfte tragen hier eine entscheidende Verantwortung.

## II. Achtung der Menschenrechte

- Die BBC Cellpack GmbH achtet die international anerkannten Menschenrechte und orientiert sich an den Leitprinzipien der Vereinten Nationen für Wirtschaft und Menschenrechte.
- Die BBC Cellpack GmbH lehnt jede Form von Diskriminierung in Beschäftigung und Beruf, Sklaverei, Kinderarbeit, Drohungen gegen Menschenrechtsverteidiger und andere Menschenrechtsverletzungen ab. Darüber hinaus legt die BBC Cellpack GmbH besonderen Wert auf den Schutz der Grundrechte am Arbeitsplatz.
- **III. Verhaltensanforderungen und -erwartungen**  
Vertrauen durch ehrliche und geregelte Unternehmensführung – eine persönliche Herausforderung und das Ergebnis gemeinsamer Anstrengungen
- Respektvoller Umgang miteinander – Nichtdiskriminierung – Entwicklung nach Leistung und Potenzial

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Schutz personenbezogener Daten und vertraulicher Informationen – Auskunftsersuchen von Behörden</li> <li>● Schutz des Unternehmensvermögens</li> <li>● Schutz der Umwelt und ihrer natürlichen Ressourcen</li> <li>● Sicherheit und Schutz der Gesundheit unserer Mitarbeiter</li> <li>● Persönliche Interessenkonflikte</li> <li>● Keine Interessenkonflikte mit Kunden, Lieferanten, Kooperationspartnern oder sonstigen Geschäftspartnern</li> <li>● Schutz des Wettbewerbs</li> <li>● Keine Toleranz gegenüber Korruption, besondere Vorsicht gegenüber Beamten</li> <li>● Bekämpfung von Geldwäsche und Terrorismusfinanzierung</li> <li>● Keine Finanzierung politischer Aktivitäten</li> <li>● Geschenke, Geschäftsessen und Veranstaltungen</li> <li>● Spenden und Sponsoring</li> <li>● Kommunikation mit Kunden, anderen Geschäftspartnern und der Öffentlichkeit sowie in sozialen Netzwerken</li> </ul> |
| C6-61.(c)                                  | Does the undertaking have a complaints-handling mechanism for its own workforce?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Ja es gibt eine Whistleblower Richtlinie.</li> <li>● Im Code of Conduct ist eine externe vertrauliche Meldestelle benannt</li> </ul>  |
| <b>VSME C7</b>                             | <b>Severe negative human rights incidents</b>   |  |
| C7-62                                      | The undertaking shall disclose an answer to the following questions:  |  |
| C7-62.(a)                                  | Does the undertaking have confirmed incidents in its own workforce related to:  |  |
| C7-62.(a).i                                | child labour  | Nein   |
| C7-62.(a).ii                               | forced labour   | Nein   |
| C7-62.(a).iii                              | human trafficking   | Nein   |
| C7-62.(a).iv                               | discrimination  | Nein   |
| C7-62.(a).v                                | other?  | Nein   |
| C7-62.(b) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | If yes, the undertaking may describe the actions being taken to address the incidents described above.  | <b>Unterlassungsgrund: Anderer Grund</b><br>Nicht relevant da es keine Vorfälle gab  |
| C7-62.(c)                                  | Is the undertaking aware of any confirmed incidents involving workers in the value chain, affected communities, consumers and end-users? If yes, specify.   | Nein es ist uns nichts bekannt   |
| <b>VSME C8</b>                             | <b>Revenues from certain sectors and exclusion from EU reference benchmarks</b>   |  |
| C8-63                                      | If the undertaking is active in one or more of the following sectors, it shall disclose its related revenues in the sector(s):  |  |
| C8-63.(a) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | controversial weapons (anti-personnel mines, cluster munitions, chemical weapons and biological weapons);   | <b>Unterlassungsgrund: Anderer Grund</b><br>Nicht relevant   |
| C8-63.(b) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | the cultivation and production of tobacco;  | <b>Unterlassungsgrund: Anderer Grund</b><br>Nicht relevant   |
| C8-63.(c) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | fossil fuel (coal, oil and gas) sector (i.e. the undertaking derives revenues from exploration, mining, extraction, production, processing, storage, refining or distribution, including transportation, storage and trade, of fossil fuels as defined in Article 2, point (62), of Regulation (EU) | <b>Unterlassungsgrund: Anderer Grund</b><br>Nicht relevant   |

2018/1999 of the European Parliament and the Council 17), including a disaggregation of revenues derived from coal, oil and gas; or

|  |   |   |
|--|---|---|
| C8-63.(d) - <b>Vollständig ausgelassen</b> | chemicals production if the undertaking is a manufacturer of pesticides and other agrochemical products.  | <b>Unterlassungsgrund: Anderer Grund</b><br>Nicht relevant  |
| C8-64                                      | The undertaking shall disclose whether it is excluded from any EU reference benchmarks that are aligned with the Paris Agreement as described in paragraph 241 of the guidance. | Nein wir sind nicht ausgeschlossen  |
| <b>VSME C9</b>                             | <b>Gender diversity ratio in the governance body</b>  |   |
| C9   | If the undertaking has a governance body in place, the undertaking shall disclose the related gender diversity ratio.   | Es gibt im Schweizer Verwaltungsrat der BBC Cellpack GmbH keine Frauen<br><b>KPIs:</b><br>Geschlechterdiversitätsquote im Governance-Gremium: 0 % |