

PRESSEMITTEILUNG

Leipzig/Berlin, 1. September 2017

Emissionshandel: EEX führt 500. deutsche Versteigerung von Emissionsberechtigungen durch

Versteigerungen etablieren sich als fester Bestandteil des Europäischen Emissionshandels

Seit dem 5. Januar 2010 wurden an der EEX über 900 Millionen Emissionsberechtigungen im Auftrag der Bundesrepublik Deutschland versteigert. Dabei wurden inklusive der heutigen 500. Auktion Erlöse im Gesamtumfang von rund 6 Milliarden Euro erzielt. Diese Mittel wurden fast vollständig zur Finanzierung nationaler und internationaler Klimaschutzmaßnahmen verwendet.

Die deutliche Ausweitung der Versteigerung von Emissionsberechtigungen anstelle der weitgehend kostenlosen Zuteilung ist einer der zentralen Fortschritte, die mit der laufenden dritten Handelsperiode Einzug in den Europäischen Emissionshandel (EU-ETS) gehalten haben. „Die Zuteilung über Auktionen entspricht konsequent dem Verursacher-Prinzip und setzt damit die größten Anreize für Klimaschutzmaßnahmen in den Unternehmen. Durch die Nutzung bestehender Infrastrukturen ist das Auktionsverfahren zudem mit sehr geringen Kosten für alle beteiligten Akteure verbunden“, sagt Dr. Michael Angrick, Leiter der Deutschen Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt (UBA). Das UBA ist in Deutschland die zuständige Behörde für die Umsetzung des EU-ETS und damit auch für die Steuerung der deutschen Auktionen verantwortlich.

„Die Durchführung der Versteigerungen an transparenten börslichen Marktplätzen wie der EEX garantiert die Gleichbehandlung aller Teilnehmer. Heute werden nahezu 90 Prozent des europaweiten Auktionsvolumens über die EEX abgewickelt. Ein wesentlicher Garant für die erfolgreiche Umsetzung der Versteigerungen ist dabei die professionelle Zusammenarbeit aller beteiligten Akteure auf nationaler wie auch auf europäischer Ebene“, unterstreicht Peter Reitz, Vorstandsvorsitzender der European

Energy Exchange (EEX) mit Hauptsitz in Leipzig. Die EEX wurde in Folge von öffentlichen Ausschreibungsverfahren als deutsche Auktionsplattform ausgewählt und führt die Versteigerungen mittlerweile seit fast acht Jahren durch.

Die Erwartungen an das Auktionsverfahren wurden bislang voll erfüllt. Die Versteigerungsergebnisse spiegelten die Entwicklung des Gesamtmarktes seit 2010 vollständig wider: Im Vergleich zum Sekundärmarkt lagen die Preisunterschiede zu den Primärmarktauktionen weitgehend im Zehntelprozent-Bereich.

Für Deutschland hat es sich bewährt, mit der Durchführung regelmäßiger Versteigerungen von Emissionsberechtigungen bereits in der zweiten Handelsperiode zu beginnen. Denn so konnten wichtige Erfahrungen für die dritte Handelsperiode gewonnen werden. Bis auf wenige Ausnahmen finden sich heute alle wichtigen Designelemente des damaligen deutschen Versteigerungsverfahrens im harmonisierten Europäischen Rahmen der EU-Auktionsverordnung wieder.

Weitere Informationen:

Ausführliche Informationen zu den deutschen Versteigerungen von Emissionsberechtigungen finden Sie in den monatlichen Auktionierungsberichten der DEHSt. Diese enthalten neben einer detaillierten Auswertung der deutschen Versteigerungsergebnisse auch eine umfassende Übersicht zu den Entwicklungen auf dem Sekundärmarkt.

<https://www.dehst.de/DE/Emissionshandel-verstehen/Versteigerung/Berichte/berichte-node.html>

Detaillierte Informationen zu allen Aspekten der Versteigerung von Emissionsberechtigungen für aktuell 27 Länder finden Sie auf der Website der EEX.

<https://www.eex.com/de/produkte/umweltprodukte/auktion-von-emissionsberechtigungen/ueberblick>

Die European Energy Exchange (EEX) ist die führende europäische Energiebörse. Sie entwickelt, betreibt und vernetzt sichere, liquide und transparente Märkte für Energie- und Commodity-Produkte. An der EEX werden Kontrakte auf Strom, Kohle und Emissionsberechtigungen sowie Fracht- und Agrarprodukte gehandelt oder zum Clearing registriert. Zur EEX-Gruppe gehören weiterhin EPEX SPOT, Powernext, Cleartrade Exchange (CLTX), Gaspoint Nordic, Power Exchange Central Europe und Nodal Exchange. Clearing und Abwicklung der Handelsgeschäfte übernimmt das Clearinghaus European Commodity Clearing (ECC) und in den Vereinigten Staaten Nodal Clear. Die EEX ist Mitglied der Gruppe Deutsche Börse. Weitere Informationen: www.eex.com

Die Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt ist die nationale Behörde für die Umsetzung des europäischen Emissionshandels für stationäre Anlagen sowie für den Luftverkehr. Zu ihren Aufgaben gehören die Zuteilung und Ausgabe der Emissionsberechtigungen, die Prüfung der Emissionsberichte und der Überwachungspläne sowie die Verwaltung von Konten im EU-Emissionshandelsregister. Sie steuert die deutschen Auktionen und informiert die Öffentlichkeit und Marktteilnehmer über die Versteigerungsergebnisse. Sie ist zudem zuständig für die administrativen Belange bei Nutzung der projektbasierten Mechanismen, Joint Implementation und Clean Development Mechanism.

PRESSEKONTAKT

EEX Public Relations

Tel.: +49 341 21 56 – 300 (Leipzig)
Tel.: +44 20 7862 7568 (London)
E-Mail: presse@eex.com
www.eex.com

UBA Pressestelle

Martin Ittershagen / Felix Poetschke
Tel.: +49 (0) 340 2103 – 2245
E-Mail: pressestelle@uba.de
www.umweltbundesamt.de

PRESS RELEASE

Leipzig/Berlin, 1 September 2017

Emissions trading: EEX holds 500th German auction of emission allowances

Auctions established as a cornerstone of the European Emissions Trading System

Since 5th January 2010, EEX has auctioned more than 900 million emission allowances on behalf of the Federal Republic of Germany. Including today's 500th auction, revenue of in total approximately EUR 6 billion has been generated. These funds have been used almost completely for financing national and international climate protection measures.

The significant expansion of auctioning of emission allowances instead of the almost complete free allocation is one of the central steps forward which have been implemented in the European Emissions Trading System (EU ETS) for the current third trading period. "The allocation via auctions complies with the polluter-pays principle most consistently and, in this way, creates the biggest possible incentives for climate protection measures in companies. And by making use of existing infrastructures, the auction procedure entails very low costs for all players involved", explains Dr Michael Angrick, head of the German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the Federal Environment Agency (UBA). In Germany, UBA is the competent authority in charge of the implementation of the EU ETS. Thus it is also responsible for managing the German auctions.

"The execution of auctions at transparent exchange market platforms such as EEX safeguards a level playing field for all participants. Today, nearly 90 percent of the Europe-wide auction volumes are settled through EEX. In this process, a professional cooperation among all players involved at a national and at a European level forms an essential factor guaranteeing the successful implementation of the auction", underlines Peter Reitz, Chief Executive Officer of European Energy Exchange (EEX), headquar-

tered in Leipzig. Following public tendering procedures, EEX was selected as the German auction platform and has carried out the auctions for almost eight years now.

So far, the expectations regarding the auction procedure have been completely fulfilled. Overall, the auctions have been carried out almost completely in line with the development of the entire market: Price deviations between primary market auctions and the secondary market were mainly in the tenths of a percent range.

For Germany, launching regular auctions of emission allowances as early as during the second trading period has proved successful. As a result, important experience could be gathered for the third trading period. With only a few exceptions all important design elements of the former German auction procedures are now reflected in the harmonised European framework of the EU Auctioning Regulation.

Further information:

Detailed information on the German auctions of emission allowances is provided in the monthly auction reports of DEHSt. In addition to the detailed evaluation of the German auction results, these also include a comprehensive overview of the developments on the secondary market.

<https://www.dehst.de/DE/Emissionshandel-verstehen/Versteigerung/Berichte/berichte-node.html>

Detailed information on all aspects of auctioning emission allowances for currently 27 countries is also available on the EEX website at:

<https://www.eex.com/en/products/environmental-markets/emissions-auctions/overview>

The **European Energy Exchange (EEX)** is the leading energy exchange in Europe. It develops, operates and connects secure, liquid and transparent markets for energy and commodity products. At EEX, contracts on Power, Coal and Emission Allowances as well as Freight and Agricultural Products are traded or registered for clearing. Alongside EEX, EPEX SPOT, Powernext, Cleartrade Exchange (CLTX), Gaspoint Nordic, Power Exchange Central Europe (PXE) and Nodal Exchange are also part of EEX Group. Clearing and settlement of trading transactions are provided by the clearing house European Commodity Clearing (ECC) and by Nodal Clear in the United States. EEX is part of Deutsche Börse Group. More information: www.eex.com

The **German Emissions Trading Authority (DEHSt)** at the German Environment Agency is the national authority entrusted with the implementation of emissions trading in Germany for stationary installations and in the aviation sector. Its work includes the allocation of emissions allowances, review of emission reports and account management in the emissions trading registry. DEHSt is responsible for the management of German auctions and it informs the public and market participants of its results. It is also in charge of the administration of the project-based mechanisms Joint Implementation and Clean Development Mechanism.

PRESS CONTACT

EEX Public Relations

Phone: +49 341 21 56 – 300 (Leipzig)

Phone: +44 20 7862 7568 (London)

E-Mail: presse@eex.com

www.eex.com

UBA Pressestelle

Martin Ittershagen / Felix Poetschke

Phone: +49 (0) 340 2103 – 2245

E-Mail: pressestelle@uba.de

www.umweltbundesamt.de