

# EDA\_GetLastEDAError

Funkcia vráti popis poslednej chyby vzniknutej pri vykonávaní EDA-L predpisu.

## Deklarácia

```
%EDA_GetLastEDAError(  
    INT out _errorCode,  
    INT out _errorLine,  
    TEXT out _errorStr  
);
```

## Parametre

	Parameter	Dátový typ	Typ	Popis
1	<b>errorCode</b>	INT	OUT	Chybový kód.
2	<b>errorLine</b>	INT	OUT	Riadok, na ktorom vznikla chyba.
3	<b>errorStr</b>	TEXT	OUT	Textový popis chyby.

## Príklad použitia

```
BEGIN  
    INT _errorCode, _errorLine  
    TEXT _function, _errorMsg  
    RECORD NOALIAS (SD.EDA_CalcFunction_Params_V1) _calcParams  
    RECORD NOALIAS (SD.EDA_Arr_Obj) _values  
  
    ; pri nactani vygeneruje runtime vynimku pretecenia rozsahu  
    _function := "VEKTOR _v;" + %Chr(10)  
    _function := _function + "_v[1] := 1;" + %Chr(10)  
    _function := _function + "RETURN _v;"  
    _calcParams[1]^structVersion := 1  
    CALL %EDA_CalcFunctionRec(10, _function, SysTime, SysTime, 0, _calcParams, _values, 1, _errorCode)  
    ; ockavam ERR_RANGE_ERROR (11)  
    IF _errorCode != 11 THEN  
        RETURN  
    ENDIF  
  
    CALL %EDA_GetLastEDAError(_errorCode, _errorLine, _errorMsg)  
    ; ockavam ERR_RANGE_ERROR (11) na riadku 2  
    IF _errorCode != 11 | _errorLine != 2 THEN  
        RETURN  
    ENDIF  
END
```



### Súvisiace stránky:

[Chybové kódy](#)  
[EDA konštanty](#)  
[Tvorbá externých funkcií](#)